

সংসার-মঙ্গল-বিজ্ঞান

উপেক্ষিতের উপকারিতা

রায়, শ্রীযুত তারকনাথ সাধু সি, আই, ই, বাহাদুর
প্রণীত

বসুমতী - সাহিত্য - মন্দির

[বসুমতী কর্পোরেশন লিমিটেড]

১৬৬, বিপিন বিহারী গাঙ্গুলী স্ট্রীট,
কলিকাতা-৭০০০১২

বসুমতী কর্পোরেশন লিমিটেড
১৬৬, বিপিন বিহারী গান্ধুলী ষ্ট্রীট
কলিকাতা—৭০০০১২

মূল্য—৬'০০ টাকা

শ্রীমণীজলাল দত্ত কর্তৃক
বসুমতী প্রেস হইতে
মুদ্রিত ও প্রকাশিত

উৎসর্গ

স্বর্গীয় পিতা রমানাথ সাধুর উদ্দেশ্যে—

বাবা,

উদ্ভিজ্জ ব্যবসায়ের শীর্ষস্থান অধিকার করিয়া আপনি ভেষজ-
বিশারদ নামে প্রতিষ্ঠা অর্জন করিয়াছিলেন। স্বদেশী গাছগাছড়ার
শুণাশুণ আপনার নখদর্পণে প্রতিফলিত হইত। বহু প্রসিদ্ধ চিকিৎসকও
এ বিষয়ে আপনার পরামর্শ গ্রহণে কুণ্ঠিত হইতেন না। কিন্তু দুর্ভাগ্যক্রমে
আপনার অকাল-বিয়োগ জ্ঞাত আপনার পদতলে বসিয়া সে বিজ্ঞা শিক্ষা
করিবার সুযোগ আমার হয় নাই। তাই আইন ব্যবসায়ে—সরকারী
কার্যের বিরলপ্রাপ্ত অবসরের ভিতরও বাঙ্গালীর কল্যাণপ্রদ খাড়া-
নিচয়—অনাদৃত দেশী ভেষজসমূহের যথাসাধ্য অন্বেষণ করিয়া এই
পুস্তক প্রণয়ন করিয়াছি। আপনার শৃণুস্মৃতি স্মরণে আপনাকে ইহা
নিবেদন করিলাম।

সরকারী উকিলের খাসকামরা

কলিকাতা, ২০শে আষাঢ়

১৩৪২

}

সেবক

শ্রীতারকনাথ সাধু

মুখবন্ধ

আমরা গন্ধবণিক্ জাতি, দ্রব্যগুণবিষয়ে চর্চা আমাদের জন্মগত অধিকার। হিন্দু রাজত্বে গন্ধবণিক্ জাতিই যে রাসায়নিক দ্রব্য ঔষধ-বিক্রেতা (Chemist and Druggist) ছিল, তাহা কাহারও অবিদিত নাই। বর্তমান যুগেও গন্ধবণিক্-সমাজ-গৌরব বটকুম্ভ পাল মহাশয় সেই ব্যবসায় সর্বোচ্চ স্থান অধিকার করিয়াছেন।

অধুনাতন কবিরাজেরা অনেকেই গাছ-গাছড়া চেনেন না,—জানেন না। গাছ-গাছড়ার গুণাবলী সম্বন্ধে তাঁহাদের পুঁথিগত বিজ্ঞা থাকিতে পারে, কিন্তু জিনিস চেনার বিষয়ে জ্ঞান অতি অল্প। গন্ধবণিকগণ ষাঁহারা এই বিষয়ে চর্চা করিতেন, তাঁহারাও এখন এই বিষয়ে উদাসীন। ফলে গাছ-গাছড়া চেনার ভার চাষী, মালী ও বেদেদের হস্তে হস্ত হইয়াছে। দেশ-জাত অনেক দ্রব্যেরই নাম বিভিন্ন স্থানে বিভিন্ন আকার ধারণ করিয়াছে। সব নাম সকলের জানা নাই। এই সব কারণে স্বদেশ ও বিদেশজাত দ্রব্যগুলির নাম, উৎপত্তিস্থান ও গুণাবলী জানা বিশেষ প্রয়োজন।

গন্ধবণিক্ জাতির একটি সভা আছে। গত ১২ বৎসর যাবৎ প্রতিবর্ষে সেই সভার অধিবেশন হইয়া আসিতেছে। সেই সভার একটি অধিবেশনে আমি প্রস্তাব করি যে, উত্তমশীল গন্ধবণিক্ যুবকগণ প্রত্যেকে এক একটি দ্রব্য বা গাছ লইয়া চর্চা করিবেন এবং সেই বিষয়ে একটি করিয়া প্রবন্ধ রচনা করিবেন। এ সম্বন্ধে আলোচনা ও গবেষণা করিবার জন্ত বিশেষ অনুরোধ করি। ‘গন্ধবণিক’ নামে—গন্ধবণিকদিগের একতানি নিজস্ব মাসিকপত্রও আছে। এই সম্মেলনে আমি প্রস্তাব করি যে, প্রত্যেক

গল্পবন্ধি যুবক দেশী গাছ-গাছড়া সম্বন্ধে যে আলোচনা ও চর্চা করিবেন, তাহা প্রবন্ধাকারে ‘গল্পবন্ধি পত্রিকায়’ ছাপা হইবে। কিন্তু এক বৎসর পরে যখন দেখিলাম যে, কোন গল্পবন্ধি যুবকই একটিও প্রবন্ধ রচনা করেন নাই, তখন গল্পবন্ধি যুবকগণের স্বদেশের উন্নতি বিষয়ে এইরূপ তাচ্ছিল্যে মৰ্ম্মাহত হইয়া, আমি নিজে এই কার্যে আত্মনিয়োগ করি। আজ ১০ বৎসর ধরিয়া অনেকগুলি দ্রব্যের আলোচনা ও গবেষণা করিয়া ‘গল্পবন্ধি’ ও ‘মাসিক বসুমতী’ পত্রিকায় প্রচার করিয়াছি। প্রবন্ধগুলি সুখপাঠ্য ও প্রয়োজনীয় হওয়ায় এ সকল বিষয়ে আরও কিছু আলোচনার জন্ত অনেকে অনুরোধ করেন। পাঠকগণের উৎসাহ পাইয়া আমি দীর্ঘকাল এ সকল বিষয়ে যথাসাধ্য চর্চা করিয়া আসিতেছি। সেই প্রবন্ধগুলি একত্র করিয়া ছাপাইবার প্রস্তাব আমার বন্ধুপুত্র শ্রীযুক্ত সত্যীশচন্দ্র মুখোপাধ্যায়ের নিকট জানাই। তিনি এই প্রস্তাবে রাজী হইয়া প্রবন্ধগুলি একত্র করিয়া প্রকাশ করিতেছেন।

যে সব দ্রব্যের উপকারিতা বা গুণ অনেকেই জানেন না—যাহা শিক্ষিত বাঙ্গালী সমাজে উপেক্ষিত, সেই সব দ্রব্যের গুণাগুণ—জ্ঞাতব্য বিষয় আলোচনায় পূর্ণ বলিয়া এই পুস্তকখানির নাম হইয়াছে “উপেক্ষিতের উপকারিতা”। আশা করি, পাঠক-পাঠিকাগণ এই পুস্তক পাঠ করিয়া অনেক জিনিস নূতন শিখিবেন ও আনন্দ অনুভব করিবেন। গৃহলক্ষ্মীরা যদি এই জিনিসগুলির উপকার বুঝিয়া উহা ব্যবহার করিতে পারেন, তাহা হইলে আমার শ্রম সার্থক মনে করিব।

সরকারী উকিলের খাসকামরা }
কলিকাতা, ২০শে আষাঢ়
১৩৪২

শ্রীভারতনাথ সান্ন

সূচী

বিষয়	পৃষ্ঠা	বিষয়	পৃষ্ঠা
১। শাক	১—৫৮	(৫) সন্ন্যাসি-দত্ত-মুষ্টিযোগ	৭৩
(১) কলীশাক	... ৮	(৬) বস্তুরঞ্জন	... ৭৬
(২) পুঁইশাক	... ১০	(৭) রপ্তানী	... ৭৭
(৩) লুণেশাক	... ১১	(৮) মোরব্বা প্রস্তুত প্রণালী	৮০
(৪) পালঙ্গশাক	... ১২	৩। আলু	৮১—৯৭
(৫) হিঙ্কেশাক	... ১৩	(১) গোল আলু	... ৮৬
(৬) বেতোশাক	... ১৪	(২) চুবড়ি আলু	... ৯২
(৭) পুদিনা	... ১৬	(৩) রাঙ্গা আলু	... ৯৪
(৮) স্তম্বনী	... ১৭	(৪) শাঁক আলু	... ৯৬
(৯) শ্মাঙ্কেশাক	... ১৮	৪। আত্র	৯৮—১২৯
(১০) নটেশাক	... ১৯	(১) দেশভেদে নাগভেদ	১০২
(১১) ছোলাশাক	... ২০	(২) বৈজ্ঞানিকগণের মত	... ১০৫
(১২) পলতা	... ২১	(৩) হাকিমী মত	... ১০৬
(১৩) ঘোয়ানশাক	... ঐ	(৪) কাঁচা আমের রূপান্তর	ঐ
(১৪) মূলা	... ২২	(৫) সুপক আমের গুণ	১০৮
(১৫) কলাইশাক	... ২৩	(৬) আত্মপান	... ১১১
(১৬) নালতে	... ঐ	(৭) আমগন্ধ	... ১১২
(১৭) শুল্ফাশাক	... ২৪	(৮) আত্মবীজ	... ১১৩
(১৮) সর্ষপশাক	... ২৬	(৯) নবপল্লব	... ঐ
২। হরীতকী	৫৯—৮০	(১০) আত্মবৃক্ষের ছাল	ঐ
(১) হরীতকী বৃক্ষ	... ৫৯	(১১) ঔষধরূপে	... ১১৪
(২) হরীতকী ফল	... ৬০	(২) আমের চাষ	... ১১৭
(৩) আয়ুর্বেদশাস্ত্রের মত	৭০	(১৩) বিভিন্ন রোগে মুষ্টিযোগ	১২৮
(৪) বৈজ্ঞানিকগণের মত	৭৩		

বিষয়	পৃষ্ঠা	বিষয়	পৃষ্ঠা
৫। লেবু	১৩০—১৩৮	৮। নিম	১৭০—১৭৮
(১) গৌড়ালেবু	... ১৩১	(১) মহানিম	... ১৭২
(২) টাবালেবু	... ১৩২	(২) নিমের তৈল	... ১৭৪
(৩) কমলালেবু	... ১৩৩	(৩) মলম, পাতা ও ছাল	১৭৫
(৪) নারঙ্গীলেবু	... ১৩৫	৯। মছয়া	১৭৮—১৮৬
(৫) বাতাবীলেবু	... ১৩৬	১০। বিষ	১৮৭—১৯৮
৬। পান	১৩৯—১৪৪	(১) কচি বেল	... ১৮৮
(১) কালো পান	... ১৪১	(২) বিল্ব-তৈল	... ১৯১
(২) শ্বেত পান	... ১৪২	(৩) শাপ্তের কথা	... ১৯২
(৩) ঔষধরূপে	... ১৪৩	(৪) বিল্ব-মহিমা	... ১৯৭
(৪) চূর্ণ	... ১৪৪	১১। লাউ ও	
(৫) খয়ের	... ১৪৫	কুমড়া	১৯৯—২০৫
(৬) সুপারী	... ১৪৭	(১) কুমড়া	... ২০০
(৭) ধনে	... ১৪৮	(২) বিলাতী কুমড়া	... ২০২
(৮) মৌরী	... ঐ	১২। পিপুল	২০৬—২১৩
(৯) রাঁধুনী	... ১৪৯	১৩। চন্দন	২১৪—২৪৫
(১০) দারুচিনি	... ঐ	(১) শ্বেত চন্দন	... ২২০
(১১) এলাচ	... ১৫০	(২) রক্ত চন্দন	... ২২১
(১২) জৈত্রী	... ১৫২	(৩) কু-চন্দন	... ২২২
(১৩) লবঙ্গ	... ১৫৩	(৪) পীত চন্দন	... ঐ
৭। ওল, কচু,		(৫) বর্কির চন্দন	... ২২৩
মান	১৫৫—১৬৯	(৬) গোপী চন্দন	... ২২৪
(১) ওল	... ১৫৬	(৭) শবর চন্দন	... ঐ
(২) মান	... ১৬১	(৮) চন্দন-তৈল	... ২২৬
(৩) কচু	... ১৬৫	(৯) চন্দন-কাষ্ঠ	... ২২৮

বিষয়	পৃষ্ঠা	বিষয়	পৃষ্ঠা
(১০) ডাক্তারী মত ...	২৩০	২৩। পলাশ	৩৫১—৩৫৭
(১১) মুষ্টিযোগ ...	২৩১	২৪। হুতকুমারী ও	
(১২) দেবপূজায় ...	২৩৩	মুসব্বর	৩৫৮—৩৬৩
(১৩) আমদানী রপ্তানী	২৩৯	২৫। টোমাটো	৩৬৪—৩৬৯
১৪। গুলঞ্চ	২৪৬—২৫৫	২৬। কপূর	৩৭০—৩৮৯
১৫। ঋতু ও তিথি		(১) ইতিহাস	... ৩৭২
হিসাবে খাতাখাত		(২) গুণাগুণ	... ৩৭৬
বিচার	২৫৬—২৭৪	(৩) প্রস্তুত-প্রণালী	... ৬৭৮
১৬। লবঙ্গ	২৭৫—২৮৩	(৪) ঔষধরূপে	... ৩৮২
১৭। খয়ের	২৮৪—২৯০	(৫) বিস্তৃতি-প্রক্রিয়া	... ৩৮৪
১৮। হিং	২৯১—২৯৮	(৬) আমদানী-রপ্তানী	৩৮৬
১৯। জ্ঞানস্তু		২৭। মুষ	৩৯০—৩৯২
মূল	২৯৯—৩০৫	২৮। তুলসী	... ৩৯৩
২০। আদা ও		(১) শাস্ত্র-সিদ্ধান্ত	... ঐ
গুঠ	৩০৬—৩১৯	(২) বৈজ্ঞানিক মত	... ৪০১
২১। হরিদ্রা	৩২০—৩৪৬	(৩) সুরসা তুলসী	... ৪০৩
(১) কাঁচা হলুদ	... ৩৩৫	(৪) বর্ষর	... ৪০৫
(২) হলুদ রপ্তানী	... ৩৩৭	(৫) সুমুখ	... ঐ
(৩) নানাবিধ রং প্রস্তুত	৩৪১	(৬) ফণিগজ্জক:	... ৪০৬
(৪) মুষ্টিযোগ	... ৩৪৩	(৭) অর্জক ও কুঠেরক	৪০৭
২২। অগুরু	৩৪৭—৩৫১	(৮) শ্বেত ও কৃষ্ণ তুলসী	ঐ
		(৯) তুলসী-মহিমা	... ঐ

উপেক্ষিতের উপকারিতা

—(০)—

শাক

শাক বলিলে আমরা সচরাচর শাকপাতাই বুঝিয়া থাকি, কিন্তু সংস্কৃত ভাষায় শাকশব্দে পত্র, অঙ্কুর, কাণ্ড, মূল, মজ্জাদিও শাক নামে অভিহিত হইয়া থাকে।

তাই হেমচন্দ্র অভিধানে দেখি, শাক দশবিধ—

“মূল-পত্র-করীবাগ্র-ফল-কাণ্ডাধিবাচকঃ।

ত্বক্ পুষ্পং কবকং শাকং দশধা শিগ্রকঞ্চ তৎ ॥”

(শিগ্রকং = শাক)

- ১। মূল—যেমন মূলা
- ২। পত্র— ” পলতা
- ৩। অঙ্কুর— ” বংশাদির অঙ্কুর
- ৪। অগ্র— ” বেতাদির ডগা
- ৫। ফল— ” কুম্ভাণ্ডাদি
- ৬। কাণ্ড— ” উৎপলাদির কাণ্ড
- ৭। মজ্জা— ” খর্জুরাদির মজ্জা

- ৮। স্বক—যেমন ছোলজাদির স্বক
 ৯। পুষ্প— ” রক্তকাক্ষনাদির ফুল
 ১০। কবক—” ছত্রিকা বা ব্যাণ্ডের ছাতা

আবার শাকবৃক্ষ অর্থে সেগুনগাছ।

সে যাহা হউক, আমরা এই প্রবন্ধে কেবল শাকপাতার কথাই বলিব।
 স্কারণ, সাধারণ বাঙ্গালীর দেহধারণ কেবল শাকপাতা খাইয়া।

আজকাল কালিয়া, পোলাও, কোন্দা, কাবাব না দিলে নিমজ্জিত
 লোকেরা হাত গুটাইয়া বসিয়া থাকেন। কিন্তু কিছুদিন পূর্বে হিন্দু
 সন্ন্যাসীগণ শাক-রন্ধনেও কতই কৃতিত্ব দেখাইতেন। আর পুরুষেরাও শাক
 খাইতে খাইতে রাঁধুনির কতই না সুখাতি করিতেন।

তাই আমরা ত্রিচৈতন্যভাগবতে পাঠ করি—

“শাকেতে ঈশ্বর বড় প্রীত ইহা জানি—

নানা শাক দিলেন প্রকার দশখানি।”

এবং ত্রিগোবিন্দদেবও শাক ভোজন করিতে করিতে বলিতে লাগিলেন—

“আমি ত’ এমন কভু নাহি খাই শাক

সকল বিচিত্র যত করিয়াছ পাক।”

আচার্য্যদেব দধি, দুগ্ধ ও নানাপ্রকার ব্যঞ্জনাদির ব্যবস্থা করিয়াছিলেন ;
 কিন্তু মহাপ্রভু কেবল দশ প্রকার শাকেই প্রশংসা করিলেন।

আবার কবিকঙ্কণ-চণ্ডীতে দেখিতে পাই, যেদিন ধনপতি সদাগর
 দশ জন বন্ধুবান্ধবকে আহ্বান করিয়া খুলনা সতীকে রন্ধন করিবার জন্ত
 আদেশ করিলেন—

“প্রভুর আদেশ ধরি রান্ধয়ে খুলনা নারী

স্মরিয়া সর্বমঙ্গলা

স্বস্তে নালিতার শাক তৈলেতে বেথুয়া পাক
বোদালি হিলঞ্চ শাক কাটিয়া করিলা পাক,”

ইত্যাদি বহুবিধ শাক রন্ধনের প্রক্রিয়া দেখি—

কেন না, তাঁহাদের—“বনশাকে বড়ই পীরিতি” ছিল।

এখনকার দিনে মা-লক্ষ্মীরা পোলাও, কালিয়া এবং মাংস রন্ধন করিয়া নিমন্ত্রিত লোকজনকে তুষ্ট করিবার চেষ্টা করেন, তাই কাজের বাটীতে কেবল পেঁয়াজের গন্ধে সমস্ত বাটীটা তোলপাড় করিয়া ফেলে।

আর তখনকার দিনে খুল্লনা দেবী যখন রন্ধন করিতে বসিলেন, তখন প্রথমই রন্ধন করিলেন অন্ন আর শাকপাতা, আর কবি বলিলেন—

- “শুভক্ষণে খুল্লনা করিল অন্ন রন্ধ
প্রথম রন্ধনে উঠে অমৃতের গন্ধ।”

আবার পরিবেশন করিবার সময় খুল্লনা সতী স্বয়ং
“প্রথমে স্নান্ধার বোল দিল ঘুণ্ট শাক।
প্রশংসা করয়ে সবে খুল্লনার পাক ॥”

অত্ৰদিকে চাঁদ সদাগরের পত্নী সনকা দেবীকে দেখিতে পাই রন্ধনে
তিনিও সিদ্ধহস্তা—

“স্নান করিল গিয়া বগিক-সুন্দরী
রন্ধন করিতে যায় অতি তাড়াতাড়ি।

* * * * *

অগ্নি প্রদক্ষিণ করি মাগে বরদান
মুই হেন রন্ধন করি অদ্বিত সমান।”

কি কি শাক রন্ধন করিলেন, শুণ্ণিবেন ?—

“পাটায় ছেঁচিয়া নেয় পলতার পাতা

রান্ধেন বেগুন দিয়া ধনিয়া পলতা ।

জবানী পুড়িয়া ঘূতে করিল ঘন পাক

সাজ ঘূত দিয়া রান্ধে গিমা তিতা শাক ।

কোমল বেথিয়া শাক করিয়া কেচা কেচা

নাড়িয়া চাড়িয়া রান্ধে দিয়া আদা ছেঁচা ।

নারিকেল দিয়া রান্ধে কুমড়ার শাক ।

একে একে দশ শাক করিলেন পাক ।”

সুতরাং তখনকার দিনে শাক রন্ধন করিয়া রমণীগণ যে সুখ্যাতি অর্জন করিতেন, আজকাল তাঁহারা পোলাও-কালিয়া রান্ধিয়া সে সুখ্যাতি পান কি না সন্দেহ ।

আর আজকাল আমাদের মা-লক্ষ্মীরা শাক রাঁধিতে ভুলিয়া গিয়াছেন ; আর পুরুষগণের ত’ কথাই নাই । তাঁহারা পাতে শাক দেখিলেই “নাক” সিটকাইয়া উঠেন ; বলেন, আমরা কি গরু যে শাকপাতা খাইয়া উদর পূর্ণ করিব ?

পুনশ্চ আমরা বিষ্ণুশর্মার হিতোপদেশে পাঠ করি—

“স্বচ্ছন্দ-বনজাতেন শাকেনাপি প্রপূর্য্যতে

অশ্ব দগ্ধোদরস্তার্থে কঃ কুর্যাৎ পাতকং মহৎ ।

অর্থাৎ বনमध्ये স্বভাবজাত শাক দ্বারাই যখন উদর পূর্ণ করিয়া জীবন-ধারণ করা যায়, তখন অকারণে এই পোড়া পেটের জন্ত প্রাণিবধ করিয়া মাংস-ভক্ষণ-মহাপাপে লিপ্ত হইবে কে ?

আবার দেখি, বকরূপী ধর্ম যখন ধর্মপুত্র যুধিষ্ঠিরকে “চারিটি প্রাণ

কল্পিয়াছিলেন, তন্মধ্যে এক প্রশ্ন ছিল, “কশ্চ মোদতে, অর্থাৎ সুখী কে”
তদন্তরে যুধিষ্ঠির বলিলেন—

“দিবসশ্রাষ্টমে ভাগে শাকং পচতি যো নরঃ...বারিচয় স মোদতে ।”

যিনি দিবসের শেষভাগে শাক দিয়াও অন্নাহার করেন, তিনিই সুখী ।

সুতরাং শাক-ভোজনের প্রশংসা তখন হইতে প্রসিদ্ধ এবং ধর্ম্মে
অনুমোদিত ।

বাস্তবিক ইহাই হিন্দুর ধর্ম্মাদেশ । আমরা কিন্তু এখন আর সে আদেশ
মানি না, কেবল মাংস-ভক্ষণের জন্ত লালায়িত হইয়া বেড়াই । কেহ কেহ
আয়ুর্বেদ শাস্ত্র আওড়াইয়া বলিয়া থাকেন—

“শাকং তিনন্তি বপুর্নস্থি নিহন্তি নেত্রং

• বর্ণং বিনাশয়তি রক্তগথাপি শুক্রম্ ।

• প্রজ্ঞানক্ষয়ঞ্চ কুরুতে পলিতঞ্চ নুনং

হস্তি স্মৃতিং গতিমিতি প্রবদন্তি তজ্জ্ঞাঃ ॥

শাকেষু সর্কেষু বসন্তি রোগান্তে হেতবো দেহবিনাশনায় ।

তস্মাদ্ বৃধঃ শাকবিবর্জ্জনস্ত কুর্য্যাৎ তথাস্নেঘ্ স এব দোষঃ ॥”

অস্মার্থ—শাকে শরীর ও অস্থি নাশ করে, নেত্র, বর্ণ, রক্ত, শুক্র, প্রজ্ঞা,
স্মৃতি ও গতি সমুদয়ই বিনষ্ট করে ; এবং ইহা অকালে বার্দ্ধক্য জন্মাইয়া
থাকে । এমন কি, শাকে সমস্ত রোগই বাস করে, তাই ইহা শরীর-
বিনাশের মূল । অতএব সুবুদ্ধি ব্যক্তি শাক পরিত্যাগ করিবেন, ইত্যাদি ।

আরও বলিয়া থাকেন—

“মাংসং বাতহরণ সর্কং বৃংহণং বলপুষ্টিকৃৎ

প্রীণনং গুরু হৃদ্যঞ্চ মধুরং রস-পাকয়োঃ ।”

অস্মার্থ—সমস্ত মাংসই বাতনাশক, বৃংহণ, বলবর্দ্ধক, পুষ্টিকারক, তৃপ্তি-
প্রদ, গুরুপাক, হৃদ্য, মধুররস ও মধুরবিপাক ।

কথাটা কতদূর সত্য জানি না, তবে আমরা এখন ধ্বংসনিষ্ঠ বৈষ্ণবগণকে দীর্ঘজীবী দেখিতে পাই; তাহার অর্ধেক পরিমিত কাল মাংসাহারিগণকে জীবিত দেখিতে পাই না।—মাংসাহারিগণের মধ্যে অনেকেই বহুমুত্র রোগে আক্রান্ত হইয়া, অকালে ভববন্ধন মোচন করিয়া, পুত্রকন্তাকে কাঁদাইয়া কোথায় পলায়ন করেন।

আর স্মৃতি, মেধা প্রভৃতি সম্বন্ধে আলোচনা করিলে দেখিতে পাই, এখনও যত বড় বড় পণ্ডিত জীবিত আছেন, তাঁহাদের স্মরণশক্তির বা মেধার অভাব দেখা যায় না।

যেদিন নবদ্বীপাধিপতি লোকমুখে রমানাথ তর্কসিদ্ধান্তের অসাধারণ পাণ্ডিত্যের কথা শ্রবণ করিয়া, তাঁহার পর্ণকূটরে উপস্থিত হইয়া, তাঁহাকে কিছু নিষ্কর ভূমির বন্দোবস্ত করিয়া দিবার মানসে তাঁহাকে পাণ্ডিত্যোচিত ভাষায় জিজ্ঞাসা করিয়াছিলেন, “আপনার কিছু অমুপপত্তি আছে?”—উত্তরে যখন শুনিলেন, কোন অমুপপত্তি নাই, যখন তাঁহাকে পাণ্ডিত্য ছাড়িয়া সাদাসিধা কথায় বলিতে হইল, “আপনার কিছু অভাব থাকে ত’ বলুন, আমি এখনই আপনাকে কিছু নিষ্কর ভূমির বন্দোবস্ত করিয়া দিই।” তখন কিন্তু রমানাথ বলিলেন, ঐ যে সম্মুখে তিস্তিড়ীবৃক্ষ দেখিতেছেন, তাহার পত্র রন্ধন করিয়া স্নেহে দিনপাত করি, আপনাকে আর নিষ্কর ভূমির ব্যবস্থা করিতে হইবে না। ঐ তিস্তিড়ীপত্র ভক্ষণ করিয়াও তাঁহার স্মৃতিশক্তির বা মেধার কিছু ক্ষতি হয় নাই। শুনা যায়, তিনি ৮২ বৎসর বয়সে সজ্ঞানে গঙ্গালাভ করিয়াছিলেন, আর তাঁহার স্মৃতি বা মেধাশক্তির ত’ কথাই নাই, তখনকার দিনেও তিনি ভারতের মধ্যে অধিতীয় পণ্ডিত ছিলেন।

আবার সম্প্রতি সুদক্ষ ডাক্তারগণ বিশেষ পরীক্ষা করিয়া দেখিয়াছেন যে, মাংস আহার করিলেই যত প্রকার ব্যাধির উৎপত্তি হয়—কিন্তু বাহ্যিক

ফল মূল শাকাদি ভক্ষণ করিয়া জীবনধারণ করেন, তাঁহাদের শরীর সর্বদাই নীরোগ, তাঁহারা দীর্ঘজীবী হয়েন।

আজকাল যুরোপের বড় ডাক্তারগণ বলেন যে, অল্পের সহিত শাকাদি ভোজনে যে কেবল আয়ুর্বৃদ্ধি করে, তাহা নহে। মাংসাহারিগণের মধ্যে যে সকল ব্যাধি সচরাচর দেখিতে পাওয়া যায়, সে সকল ব্যাধি নিরামিষ-ভোজনকারিগণের দেহে আদৌ দেখা যায় না। সুতরাং ঐহাদের শরীরে (Gout) বাত প্রভৃতি কষ্টকর ব্যাধি আছে, তাঁহাদের পক্ষে নিরামিষ ভোজন বিশেষ উপকারী ; বিশেষতঃ ভারতবর্ষের মত গ্রীষ্মপ্রধান দেশে।

যে সকল যুরোপীয়গণ অধিক দিন যাবৎ ভারতবর্ষে বাস করেন , তাঁহারা সকলেই স্বীকার করিবেন যে, সেখানে কেবল মাংস আহার করিয়া থাকিতে পারা অসাধ্য, তজ্জন্ত সকলকেই মাঝে মাঝে মাংস বন্ধ করিয়া নিরামিষ ভোজন করিতে হয়, এমন কি, তদেবজাত শাকাদিও ভোজন করিলে তবে সেখানে সুখে বাস করা যায়। নচেৎ নীরোগ শরীরে বাঁচিয়া থাকা অসম্ভব। *

আমরা সচরাচর নিম্নলিখিত শাকপত্রগুলিই ভোজন করিয়া থাকি।

কলসী পোতকী লোগী পালঙ্কা হিলমোচিকা।

বাস্তকং রোচনী শিখী শালীঞ্চ তণ্ডুলেরকঃ।

চণকপটলপত্রঞ্চ যাবনী মূলপত্রকম্।

কলায়-পট্টশাকঞ্চ যোড়শং শাকমুত্তমম্॥

১। কলসী—কল্লীশাক।

২। পোতকী—পুঁইশাক।

৩। লোগী—লুণেশাক (ছোট ও বড়)।

উপেক্ষিতের উপকারিতা

- ৪। পালঙ্গা—পালঙ্গশাক (চুকাপালঙ্গ)।
- ৫। হিলমোচিকা—হিংশেশাক।
- ৬। বাস্তকং—বেতোশাক।
- ৭। রোচনী—পুদিনাশাক।
- ৮। শিখী—শুঘলীশাক।
- ৯। শালীক্ষঃ—শাক্ষেশাক।
- ১০। তণ্ডুলেরক—নটেশাক।
- ১১। চণক—ছোলাশাক।
- ১২। পটলপত্রং—পলতা।
- ১৩। যাবনৌ—যোয়ানশাক।
- ১৪। মূলপত্রকং—মূলাশাক।
- ১৫। কলায়—কলাইশাক।
- ১৬। পট্টশাক—নালতা।

অতএব উক্ত শাকগুলির গুণাগুণ আমাদের সকলেরই জ্ঞান উচিত।

বৈদ্যকশাস্ত্রমতে—

১। কলষী (কল্লীশাক)

কলষী শতপর্কী চ কথ্যন্তে তদগুণা যথা।

কলষী শুভ্রদা প্রোক্তা মধুরা শুক্রকারিণী ॥

কলষীর আর একটি নাম শতপর্কী।

হিন্দীভাষায় ইহাকে করেবু কলমী এবং তৈলঙ্গ ভাষায়—তো-মেবচ্চ-
লিতেট্টু, আসামবাসীরা ইহাকে কলমৌ বলে।

ইহার ডাক্তারী নাম—*Convolvulus repens* (কনভল্ভিউলাস
রিপেন্স)।

ইহার গুণ—স্তনদুগ্ধজনক, শুক্রবর্দ্ধক, মধুররস স্নাতরাং স্নিগ্ধ, শীত ও গুরু ।

‘স্নিগ্ধ’—“স্নিগ্ধং বাতহরং শ্লেষ্মকারি বৃষ্যং বলাবহম্”

অর্থাৎ যাহা স্নিগ্ধ তাহা বায়ুনাশক, কফজনক, বৃষ্য ও বলবর্দ্ধক ।

‘শীত’—“হ্লাদনঃ শ্তম্ভনঃ শীতো মুচ্ছাতৃদাহস্বেদজিৎ”

অর্থাৎ যাহাকে শীত বলা হয়, তাহা সুখকারী, অতিসার ও রক্তপ্রবৃত্তি-রোধক, মুচ্ছা তৃষ্ণা, দাহ ও ঘর্ম্মপ্রশমক ।

‘গুরু’—“গুরু বাতহরং পুষ্টিশ্লেষ্মকৃচ্চরপাকি চ ।

অর্থাৎ যাহা গুরু, তাহা বাতহর, পুষ্টিপ্রদ ও শ্লেষ্মাজনক ।

আমাদের দেশে প্রসূতির স্তনদুগ্ধ বৃদ্ধির জন্তু কল্লীর বোল করিয়া প্রসূতিকে খাইতে দেওয়া হইত, কিন্তু আজকাল তাহার পরিবর্তে বিলাতী ঔষধলিপি দেওয়া হইতেছে । হিষ্টিরিয়া রোগীকে ও মস্তিষ্কবিকারগ্রস্ত ব্যক্তির পক্ষে কল্লীশাক বিশেষ উপকারক । আজকাল হিষ্টিরিয়া রোগের অভাব নাই, কিছু কিছু কল্লীশাক দিলে ভাল হয় । বসন্তরোগের প্রথমেই কল্লীশাকের রস পান করিতে দিলে বসন্তের গুটিগুলি শীঘ্র বাহির হইয়া পড়ে, স্নাতরাং এই রোগের বিষ কাটিয়া যায়, প্রাণহন্তারক হয় না । কল্লীশাকের রস পান করিলে ফোড়া শীঘ্র পাকিয়া যায় । তবে যাহাদের শরীরে ফোড়া, খোস বা পাঁচড়া হইতে পুঁজ পড়িতে থাকে, তাহাদের পক্ষে কল্লী শাক নিষিদ্ধ । কারণ, ইহাতে পুঁজ আরও জোগান দেয়, শীঘ্র শুকাইতে চায় না ।

কবিরাজগণ বলেন—আষাঢ় হইতে কার্তিক মাস পর্য্যন্ত কল্লীশাক ভোজনে নানাবিধ রোগ উৎপাদন করে, স্নাতরাং ঐ সময়ে কল্লীশাক ভোজন না করাই বিধেয় ।

আবার বাসী কল্লীশাক বিশেষ অপকারক, তজ্জন্তু এই শাক টাটকা

তুলিয়া ভোজন করাই কর্তব্য। একদিন কিনিয়া ৩৪ দিন ধরিয়া ভোজন করা আদৌ উচিত নহে।

তঁাহাদের মতে—কল্লীশাক—শ্রীহা, রক্তপিত্ত ও অর্শোরোগে বিশেষ উপকারক এবং ইহা বায়ু, পিত্ত ও কফ ত্রিদোষ নিবারণ করে।

কল্লীশাকের ডগা ছেঁচিয়া এক ছটাক মাত্রায় রস পান করিলে পারাবিষ নষ্ট হয় ও উপদংশবিষ বিদূরিত হয়।

এদিকে পঞ্জিকাভাগের মতে দশমী তিথিতে কলঘী ভক্ষণ নিষেধ।

২। পোতকী (পুঁইশাক)

সংস্কৃত ভাষায় পুঁইশাককে—“পোতক্যুপোদিকা সা তু মানবামৃতবল্লরী” বলে।

(পোতকী, উপোদিকা ও অমৃতবল্লরী)

ইংরেজীতে ইহাকে বলে—Red Malabar Night Shade.

ডাক্তারী নাম—A Pot-herb.

লাটিন নাম—Lucida.

হিন্দী ভাষায়—পাইগো সাগ।

গুজরাটী ভাষায়—পোথী।

মহারাষ্ট্র ভাষায়—মায়াল্ল, লধু বা থোর রাজগিগ মাচবা, রুদবেলামরলা।

ইহার গুণ—

পোতকী শীতলা স্নিগ্ধা শ্লেষ্মলা বাতপিত্তমূৎ

অকণ্ঠ্যা পিচ্ছলা নিদ্রাশুক্রদা রক্তপিত্তজিৎ

বলদা কচিকৃৎ পথ্যা বৃংহণী তৃপ্তিকারিণী।

অর্থাৎ ইহা শীতবীৰ্য্য, স্নিগ্ধ, শ্লেষ্মকর, বায়ু ও পিত্তনাশক, কণ্ঠের

অহিতকর, পিচ্ছিল, নিদ্রাজনক, শুক্রবর্ধক, রক্তপিণ্ডনিহারক, বলকর, রুচিপ্রদ, সুপথ্য, পুষ্টিকারক ও তৃপ্তিজনক।

ইহা কামোদ্দীপক ; তজ্জন্তুই আমাদের দেশে হিন্দু বিধবাগণের পক্ষে পুঁইশাক ভোজন একেবারে নিষিদ্ধ।

পুঁইশাক তিনপ্রকার ॥—সাধারণ, বনজ ও ক্ষুদ্রপত্র।

বনজ পুঁইশাক—উষাবীৰ্য্য ও কটুতিক্তরসযুক্ত।

আর ক্ষুদ্রপত্র পুঁইশাকের গুণ প্রায় সাধারণ পুঁইশাকের মত।

পুঁইশাকের সহিত তিল দিয়া কখনও বন্ধন করিবে না।

ছাদশী তিথিতে পুঁতিকা ভক্ষণ নিষেধ।

পুঁইগাছের একটি শিকড় উত্তমরূপে বাটিয়া, একপোয়া জলে মিশ্রিত করিয়া, সমস্তটা সেবন করিবে, পরে কাঁচা কলাইয়ের ডাল ভিজাইয়া ঐ ডাল চিনি দিয়া খাইলে পুরুষত্বহীনতায় বিশেষ উপকার দেয়।

অন্তর্দিকে অগ্নিশূলরোগীর পক্ষে ইহা একেবারে নিষিদ্ধ।

৩। লোগী (লুগেশাক)

লুগেশাক দ্বিবিধ ;—ছোট লুগেশাক ও বড় লুগেশাক।

ছোট লুগেশাককে সংস্কৃত ভাষায় লোণা বা লোগী বলে, আর বড় লুগেশাককে ঘোটিকা বা বৃহল্লোগী বলে।

ছোট লুগেশাকের গুণ—

লোগী রক্ষা শ্বতা গুস্কী বাতপ্লেয়হরী পটুঃ।

অর্শোগ্নী দীপনী চান্না মন্দাগ্নিবিষনাশিনী ॥

ইহা—রক্ষ, গুরু, অগ্নিদীপক, অগ্নরস, লবণস্বাদ ; এবং ইহাতে অর্শরোগ, বায়ু, প্লেগ্মা, অগ্নিমান্দ্য ও বিষদোষ নাশ করে।

‘রক্ষ—অর্থাৎ বায়ুজনক ও কফহর।’

আর বড় লুণেশাকের গুণ—

ঘোটিকান্না সরি চোষণ বাতকৃৎ কফপিত্তহৃৎ

ত্বগদোষত্রণ-গুণ্যস্বী শ্বাসকাসগ্রামেহহৃৎ ।

শোথলোচনরোগে চ হিতা তজ্জৈরুদাহৃত ॥

অর্থাৎ ইহা অন্নরস, সারক, উষ্ণবীৰ্য্য, বাতবর্দ্ধক এবং শোথ ও নেত্র-
রোগে হিতকর । ইহা সেবনে কফ, পিত্ত, চর্মরোগ, ত্রণ, গুল্ম, শ্বাস, কাস
ও গ্রামেহ রোগের শাস্তি হয় ।

নামভেদ—হিন্দীতে—লোগীয়া, লোণা, কুল্ফা বলে ।

তৈলঙ্গে—অইলকুস্ ।

বোম্বায়ে—কুফা ।

তামিলে—কোরিলকীরই ।

মহারাষ্ট্রে—ঘোল, লহাণ ঘোল ।

জরাটে—লোগীকীণী, লুণীমোটা ।

কর্ণাটে—গোলি ।

ফার্সীতে—সুরফা ।

আরবীতে—বরুতুল ছমক্ক ।

ইংরেজীভাষায়—Purs lane (পার্শ লেন) ।

লাটিন নাম—Portulaca Oleracea.

৪। পালঙ্ক্যা (পালঙ্কশাক)

পালঙ্কশাকের অত্র নাম ছুরিকা বা চীরতচ্ছদা ।

আর একপ্রকার পালঙ্কশাক আছে, তাহার নাম চুক্রা বা চুকা
পালঙ্ক । সংস্কৃত ভাষায় উহাকে চুক্রিকা, পত্রান্না, রোচনী বা শতবেধিনী
বলে ।

এতদ্বয়ের গুণও বিভিন্ন প্রকার—

পালঙ্কা বাতলা শীতা শ্লেষ্মলা ভেদিনী গুরুঃ

বিষ্টম্বিনী মদাশ্বাস-পিত্তরক্ত-বিষাপহা ।

অর্থাৎ ইহা বাতজনক, শীতবীৰ্য্য, শ্লেষ্মকর, ভেদক, গুরু, বিষ্টম্বী এবং মদরোগ, শ্বাস, রক্তপিত্ত ও বিষদোষ মষ্ট করে ।

আর চুকাপালকের গুণ—

চুকা অগ্নরসঃ স্বাদ্বী বাতঘ্না কফপিত্তকুৎ

রুচ্যা লঘুতরা পাকে বৃন্তাকেনাতিরোচনী ।

ইহা মধুর, অতিশয় অগ্নরস, বাতঘ্ন, কফ ও পিত্তকারক, রুচিপ্রদ ও লঘুপাক । বিশেষতঃ বেগুনের সহিত পাক করিলে বিশেষ রুচিকর হয় ।

৫। হিলমোচিকা (হিষ্কাশক)

নামভেদ— সংস্কৃতে—হিলমোচিকা ।

বাঙ্গালায়—হেলেক্ষা বা হিষ্কা ।

হিন্দীতে—তুরহল ।

বোম্বায়ে—হরহুচী ।

উৎকলে—হিরমিচা ।

আসামে—মনোরাশাক ।

লাটিন—Enhydra Fluctaus.

হেলাক্ষশাকের পর্য্যায়—ব্রাহ্মী, শঙ্খধরা, আচারী, মৎশ্রাক্ষী ও হিলমোচিকা ।

ব্রাহ্মী শঙ্খধরাচারী মৎশ্রাক্ষী হিলমোচিকা ।

ইহার গুণ—

“শোধং কুষ্ঠং কফং পিত্তং হৃষতে হিলমোচিকা”

ভাবপ্রকাশ ।

অর্থাৎ ইহা সেবনে—শোধ, কুষ্ঠ, কফ ও পিত্ত নাশ করে ।

ইহা বঙ্গদেশে প্রচুর পরিমাণে দৃষ্ট হয়, দাক্ষিণাত্যে বড়ই দুর্লভ ।

ইহা পুরাতন পুষ্করিণী কিম্বা জলাচ্ছন্ন ভূমিতে জন্মিয়া থাকে ।

ইহার পত্র—লম্বা, সরু এবং স্বাদে তিক্ত ।

ঔষধার্থে—ইহার পত্র সহিত কোমল প্রতানাগ্র ব্যবহৃত হয় ।

মাত্রা—স্বরস ১-৩ তোলা ।

ভাবপ্রকাশ—

গাত্রেয় দুর্গন্ধে—হিষ্ণুশাকের রস, সমুদ্রফেনের সহিত মিশ্রিত করিয়া গাত্রে মাখিলে গায়ের দুর্গন্ধ নষ্ট হয় ।

বসন্তরোগে—সূক্ষ্ম খেতচন্দনচূর্ণসহ হিষ্ণুশাকের রস পান করিলে বসন্তের গুটি বাহির হইয়া পড়ে । তজ্জন্ত বসন্তরোগের প্রারম্ভে সেবনীয় ।

Dymock—ইহা মৃদুরেচক, চর্ম্মবিকার এবং nerve (স্নায়ু) পীড়ায় বিশেষ উপকারী ।

৬। বাস্তুকং (বেতোশাক)

বেতোশাক দুই প্রকার—

সংস্কৃত পর্য্যায়—

বাস্তুকং বাস্তবকঞ্চ শ্রাং ক্ষারপত্রঞ্চ শাকরাট্ ।

তদেব তু বৃহৎপত্রং রক্তং শ্রাদ্ গোড়-বাস্তবকম্ ॥

প্রায়শো যথামধ্যে শ্রাং যবশাকমতঃ স্মৃতম ।

অর্থাৎ বাস্তক, বাস্তুক, ক্ষারপত্র, শাকরাই—আর যাহা রক্তবর্ণ বৃহৎপত্র-
বিশিষ্ট, তাহাকে গোড়-বাস্তক বলে। আবার ইহা প্রায় যবের মধ্যে হয়
বলিয়া যবশাকও বলে।

নামভেদ—বাঙ্গালায়—বেতোশাক।

হিন্দীতে—বথুয়া, চিল্লী।

মহারাষ্ট্রে—চাকবত চিবিল।

কর্ণাটে—চক্রবর্তী, বিলির্প, চিল্লীকে।

গুজরাটে—টাংকো, চীল।

ফারসীতে—মুসে লেসা সরমক।

আরবীতে—রোকবতুল, বাজামেলকুতফ।

● ইংরাজী—White goose-foot.

ডাক্তারী—Cheno podium Album.

● ইহার গুণ—বাস্তুক-বিতয়ং স্বাদু ক্ষারং পাকে কটুদীপ্তম্

দীপনং পাচনং ক্ৰচ্যং লঘু শুক্রবলপ্রদম্।

সরং প্রীহাস্তপিত্তার্শঃক্রিমি-দোষত্রয়াপহম্ ॥

অর্থাৎ—উভয়বিধ বেতোশাক (স্বেত ও রক্তবর্ণ) মধুররস, ক্ষারযুক্ত,
কটুবিপাক, অগ্নিদীপক, পাচক, ক্ৰচিপ্রদ, লঘু, শুক্র ও বলকারক, সারক
এবং প্রীহা, রক্তপিত্ত, অর্শ, ক্রিমি ও ত্রিদোষনাশক।

যে বেতোশাকের পত্র বড় ও রক্তবর্ণ, তাহার আর একটি নাম গোড়-
বাস্তক।

ঢাকা ও বরিশাল অঞ্চলের লোকে বেতুয়াশাক বলে।

বৈজ্ঞকগণের মতে শাকের মধ্যে ইহাই সর্বোৎকৃষ্ট, তাই ইহার অপর
নাম শাকরাজ বা শাকশ্রেষ্ঠ।

শ্রীশ্রীমহাপ্রভু স্বয়ং এই বেতুয়াশাক-ভক্ত ছিলেন।

৭। রোচনী (পুদিনা)

সংস্কৃত ভাষায়—পুদিনার নাম রোচনী ।

হিন্দীতে—পোদিনা ।

মহারাষ্ট্রে—পুদিনা ।

গুজরাটে—ফোদিনা ।

ফার্সীতে—নোওনা ।

আরবীতে—হবা ।

আসামে—পদিনা ।

ইংরাজী—Tall redument widmint.

লাটিন—Menthasylnestrio.

গুণ—ইহা অগ্নিদীপক, মুখের জড়তা নাশ করে, কফ ও বায়ু নিবারক, বলকর ও অরুচিনিবারক ।

রোচনী বহিঃজননী বক্তৃতাভ্যাসিন্দনো

কফবাতহরী বল্যা হৃদ্যা রোচককারিণী ।

(আয়ুর্বেদবিবেচনম্)

পুদিনস্ত শুভঃ স্বাদু'রুচ্যো হৃদ্যঃ সুখাবহঃ ।

মলমূত্রস্তম্ভকরঃ কফকাসমদাপহঃ ॥

অগ্নিমান্দ্য-বিসৃ'চয়ঃ সংগ্রহণ্যাতিসারহা ।

জীর্ণজ্বরং কৃমীংশ্চৈব নাশয়েদিতী কীর্তিতম্ ॥

(নিষণ্টুরত্নাকরঃ)

প্রাচীন বৈজ্ঞান্যে পুদিনার উল্লেখ নাই ।

পুদিনা তিন প্রকার ;—বহু, পার্শ্বীয় ও বালুজ ।

ইহা হিকা ও বমন নিবারণ করে । এই পাতার ভাববায় জ্বর ও তরুণ কফ রোগে বিশেষ উপকার হয় ।

৮। শিখী (সুঘুনী)

বাঙ্গালা—সুঘুনী।

সংস্কৃত—শিতিবার, শিতিবর, স্বস্তিক, সুনিষগ্ধক, গ্রীবারক,
সুচীপত্র, পর্ণক, কুকুট ও শিখী।

হিন্দীতে—চৌপতিয়া, উটিংগণ, গুটবা, শিবিআরী।

মহারাষ্ট্রে—করভু।

কর্ণাটে—কুরডাহকে, খড়রাতিরা।

তৈলঙ্গে—সুনিষগ্ধমনেশাকম্।

উৎকলে—ছুনছুনিয়া।

গুজরাটে—ওচীগণ, নাবী, খরকতিরা।

ফার্সী—অংজরা, তুখমে।

আরবী—বজহল, অংজবা।

ডাক্তারী—*Marsilca Quadrifolia* or *Blepharis Eclulis*.

ইহা সকল প্রদেশে বকচরে বা জলাভূমিস্থানে উৎপন্ন হয়। ইহার
চারিটি করিয়া দল থাকে, তাই ইহাকে চতুষ্পত্রী বলে।

গুণ—সুনিষগ্ধো হিমো গ্রাহী মেদোদৌষত্রয়াপহঃ

অবিদাহী লঘুঃ স্বাদুঃ কষায়ো রক্ষদীপনঃ।

বৃষ্যো রুচ্যো জরস্বাস-মেহকুষ্ঠ-ভ্রমপ্রণুৎ

মেধ্যো রসায়নো নিদ্রাকরো দাহবিনাশনঃ ॥

—ভাবপ্রকাশ।

অর্থাৎ ইহা শীতবীৰ্য্য, মলসংগ্রাহক, অবিদাহী, লঘু, কষায়, মধুররস,
রক্ষ, অগ্নিদীপক, বীৰ্য্যকর, রুচিপ্রদ, মেধাজনক, রসায়ন ও নিদ্রাকর।

তজ্জাত বৈদ্যকগণ বলেন, ইহা মেদোরোগ, জর, শ্বাস, মেহ, কুষ্ঠ, ভ্রম, ই
দাহ ও ত্রিদোষনাশক।

ইহার পত্র ও বীজ ঔষধার্থে ব্যবহৃত হয়।

পত্র শাকরূপে ভোজন করে।

বীজকঙ্কের মাত্রা ১-৪ আনা।

চরকের মতে—

বাত-কাস-রোগীকে সুঘুনীশাক ভোজনার্থ ব্যবস্থা করিবে।

বিষদোষে ইহা বিশেষ উপকারক পথ্য।

উরুস্তম্ভে সুঘুনীশাক, তিলতৈল ও জলসহ পক করিয়া বিনা লবণে ভোজন করিলে উরুস্তম্ভ আরোগ্য হয়।

মূত্রকৃচ্ছরোগে সুঘুনীশাকের বীজ ঘোলের সহিত পেষণপূর্বক কিঞ্চিৎ ঘোলসহ পান করিলে মূত্রকৃচ্ছ আরোগ্য হয়।

সুশ্রুতের মতে—

রক্তপিত্তে সুঘুনীশাক ঘূতে ভর্জিত করিয়া ভোজন করিলে রক্তপিত্ত রোগ আরোগ্য হয়।

আমাদের দেশে সুঘুনীশাক নিদ্রাজনক বলিয়া প্রসিদ্ধ এবং উন্মাদাদি রোগে ইহা পথ্যস্বরূপ ব্যবহার করিয়া থাকে।

৯। শালিঞ্চ (শাঞ্চে)

শালিঞ্চ: শিতসারঞ্চ শালঞ্চো লোহসারক:।

অর্থাৎ সংস্কৃত ভাষায় শাঞ্চেশাককে শালিঞ্চ, শালঞ্চ, শিতসার ও লোহ-সার বলে।

ইহার গুণ—

শালিঞ্চো দীপনস্তিক্ত: প্রীহার্শ:কফবাতহুৎ।

অর্থাৎ অগ্নিদীপক, কফবাতনাশক, তিক্তরস এবং প্রীহা ও অর্শরোগ নাশ করে।

কেহ কেহ বলেন—মকরধ্বজের সহিত শাঙ্খশাকের রস অমুপান দিয়া সেবন করিলে অর্শরোগে ও গ্ৰীহারোগে বিশেষ উপকার হয়।

অপিচ, যাহাদের ক্ষুধামান্য হয়, তাহাদের পক্ষে শাঙ্খশাক বিশেষ উপকারক।

১০। তণ্ডুলেরকঃ (নটেশাক)

ভাবপ্রকাশে আছে—

তণ্ডুলীয়ো মেঘনাদঃ কাণ্ডেরস্তণ্ডুলেরকঃ ।

তণ্ডীরেস্তুণ্ডুলীবীজো বিষয়স্বল্পমারিষঃ ॥

তণ্ডুলীয়ো লঘুঃ শীতো রুক্ষঃ পিত্তকফাশ্রজিৎ ।

স্বপ্তমূলমলো রুচ্যো দীপনো বিষহারকঃ ॥

অর্থাৎ সংস্কৃত ভাষায় নটেশাকের নাম—

তণ্ডুলেরক, তণ্ডুলীয়, মেঘনাদ, কাণ্ডের, তণ্ডীর, তণ্ডুলীবীজ, বিষয় ও স্বল্পমারিষ।

দেশভেদে নামভেদ—

বাংলা—নটেশাক।

হিন্দুস্থানী—চৌলাইকা, জলচৌলাই, চবডাই

মহারাষ্ট্রে—তাংডুলজা।

কর্ণাটে—কিরকুশালে।

তামিলে—মুল্লুকিরই।

গুজরাটে—তাংজলজো।

তৈলঙ্গে—মৌদিকুবা।

দ্রাবিড়ে—কাণ্ডেমাট।

ফার্সীতে—মুপেজমজ্জা।

আববী—বুকলেয়মানীয় ।

আসামে—খুটরিয়াশাক ।

ইংরেজী—Hermaphrodite Amaranta.

ডাক্তারী নাম—Amaranthus Tenifolius অথবা Pricki.

Amaranth.

গুণ—নটেশাক লঘু, শীতবীৰ্য্য, রুক্ষ, মলমূত্রপ্রবর্তক, রুচিকর, অগ্নি
দীপক ।

রোগে প্রয়োগ—ইহা পিত্ত, কফ ও রক্তদুষ্টি এবং বিষনাশক বলিয়।
ইহার নাম বিবর ।

১১। চণক (ছোলাশাক)

বৈজ্ঞানিকনাম—

রুচ্যং চণকশাকং শ্রীং দুৰ্জ্বরং কফবাতকৃৎ

অল্পং বিষ্ঠান্তজনকং পিত্তহৃদস্তশোথহৃৎ ।

অর্থাৎ ছোলাশাক রুচিপ্রদ, দুগ্ধাচ্য, কফবাতবর্জক, অল্পরস ও
বিষ্ঠন্তী ।

অল্পরস অধিক পরিমাণে সেবন করিলে পিপাসা, দাহ, ভ্রমঃ (ঘুরণো-
রোগ), নেত্ররোগ, জ্বর, শোথ ও কুষ্ঠরোগ জন্মে ।

কিন্তু শাকাদির অল্পে অল্প পরিমাণে উপকারও আছে ।

আয়ুর্বেদমতে ইহা পাচক, রুচিজনক, লঘুলেখন (অর্থাৎ পিত্তভূত
শ্লেষ্মাকে চাঁছিয়া তুলিয়া দেয়), উষবীৰ্য্য, বায়ুনাশক, তীক্ষ্ণবীৰ্য্য ও দন্তের
উপকারক ।

বিষ্ঠন্তী অর্থাৎ বোধকারক ।

গুণ—ইহা পিত্ত দমন করে এবং দস্তশোধ-নিবারক ।

১২। পটোলপত্র (পলতা)

বাঙ্গালা—পলতা ।

সংস্কৃত—পটোলপত্রম্ ।

কোচবিহারে—নতি, বননতি ।

হিন্দীতে—কতচে পরবল ।

গুজরাটে—কড বা পটোল ।

তৈলঙ্গে—সেস পদ্মা ।

ফার্সী—মোরহস্তী ।

তামিল—কোয়ু পুনলৈ ।

গুণ—পটোলপত্রং পিত্তয়ং দীপনং পাচনং লঘু

• স্নিগ্ধং বৃষ্ণং তথোষ্ণঞ্চ জ্বরকাসক্রিমিপ্রণুৎ ।

অর্থাৎ ইহা পিত্তনাশক, অগ্নিদীপক, পাচক, লঘু, স্নিগ্ধ, শুক্রকর, উষ্ণ-
বীৰ্য্য এবং জ্বর, কাস ও ক্রিমিরোগনাশক ।

ভাবপ্রকাশনতে—

পিত্তবাসন্তরোগে প্রথমেই পটোলমূলের কাথ পান করাইবে এবং
আরোগ্য হইলে পলতার রস দিবে ।

পিত্তজরে—পলতা ও যবের কাথ প্রস্তুত করিয়া দিবে ।

১৩। যাবনী (যোয়ানশাক)

বৈজ্ঞানিকভাষ্যমতে—

যাবনীশাকমাগ্নেয়ং রুচ্যং বাতকফপ্রণুৎ ।

উষ্ণং কটু চ তিক্তঞ্চ পিত্তলং লঘুশূলকৃৎ ॥

অর্থাৎ যোয়ানশাক—অগ্নিবৃদ্ধিকর, রুচিকর, কফনাশক, উষ্ণবীৰ্য্য
কটুতিক্তরস, লঘুপিত্তবৃদ্ধিকর ও শূলজনক

প্রয়োগ—ঈহারা বায়ু ও কফরোগে কষ্ট পাইতেছেন, তাঁহাদের পক্ষে যেমন উপকারক, তেমন ঈহারা পিত্ত ও শূলব্যাধিতে কষ্ট পান, তাঁহাদেয় পক্ষে বিশেষ অপকারক।

জবে ইহা অগ্নিবৃদ্ধিকর বলিয়া হজমশক্তিকে বিশেষ সাহায্য করে এবং ইহা সেবনে অরুচিরও রুচি হয়।

আমাদের দেশে বড় একটা যাবনীশাকের ব্যবহার নাই। কেবলমাত্র ঔষধার্থ ব্যবহৃত হয়।

১৪। মূলপত্রং (মূলা)

নাম— বান্ধালা—মূলা।

হিন্দী—মুরই।

গুজরাটী—মূলা।

তৈলঙ্গী—শুতিদম্পা।

ফার্সী—তুথ।

আরবী—ফজল কাজল।

ইংরেজী—Radish.

ইহার পত্র শাকরূপে ভোজন করে। মূল ব্যঞ্জনে ও ঔষধার্থে ব্যবহৃত হয়। ইহার পুষ্প ও বীজ ঔষধে ব্যবহৃত হয়।

পাচনং লঘু রুচ্যঞ্চ পত্রং মূলকজং নবম্

স্নেহসিদ্ধং ত্রিদোষঘ্নমসিদ্ধং কফপিত্তকৃৎ।

অর্থাৎ মূলায় নূতন পত্র—পাচক, লঘু, রুচিকর ও উষ্ণবীর্য্য।

ইহা তৈলাদিসহ সম্যক্ পাক করা হইলে, ত্রিদোষ নাশ করে। কিন্তু সিদ্ধ না করিয়া ভোজনে কফপিত্ত বৃদ্ধি করে। চরকমতে—

অর্শরোগে—শুষ্ক মূলকের যুষ কিম্বা ছাগমাংসের যুষসহ শুষ্ক মূলকেয় যুষ সেবনে অর্শ আরোগ্য হয়।

শোথে মূলক বিশেষ উপকারী—শুষ্ক মূলকের কাথ শোথে ব্যবহার করিবে।

হিক্কা—শুষ্ক মূলকের ঘূষ হিক্কা নিবারণ করে।

বাত বা কাসে—মূলক বিশেষ উপকারী।

সুশ্রুত—কর্ণশূলে মূলকের ঈষদ্রব্য রস কর্ণকুহরে দিলে কর্ণশূল আরোগ্য হয়।

ছুলি—মূলকের বীজ অপামার্গের রসে পেষণ করিয়া ছুলিতে দিলে ছুলি আরোগ্য হয়।

১৫। কলায় (কলাইশাক)

অবপ্রকাশমতে—কলায়শাকং ভেদি স্নানঘু তিক্তং ত্রিদোষজিৎ।

অর্থাৎ কলাইশাক—ভেদক—লঘু—তিক্ত ও ত্রিদোষনাশক।

ইহা খাইলে কফ, পিত্ত, বায়ু সকল প্রকার রোগের বিশেষ উপকার হয়। তজ্জগৃহে আমাদের দেশে কলায়শাক প্রচুর পরিমাণে ব্যবহৃত হয়। ইহা তিক্ত বলিয়া নিজে অরোচিষু; কিন্তু অগ্র বস্তুতে রুচি উৎপাদন করে। ইহা তৃষ্ণা, মূর্ছা, কফপিত্তক্রিমিদাহ ও রক্তপ্রকোপজনিত পীড়াসকল নাশ করে।

ভেদক—অর্থাৎ যাহা অবদ্ধ বা বদ্ধ কিম্বা বায়ু দ্বারা গুটিকীকৃত (অর্থাৎ গুটলে) মলকে ভাঙ্গিয়া অধঃপাতিত করে।

১৬। পটুশাক (নাল্তে)

আয়ুর্বেদশাস্ত্রমতে—পটুশাকস্ত নাড়ীকো নাড়ীশাকশ্চ স স্মৃতঃ

নাড়ীকো রক্তপিত্তয়ো বিষ্টন্তী বাতকোপনঃ।

অর্থাৎ সংস্কৃতে পাটশাকের নাম—পট্টশাক, নাডীক ও নাড়ীশাক ।
দেশভেদে নামভেদ—

বাঙ্গালায়—নালিতাশাক ।

হিন্দীতে—পটুয়াসাগ ।

মহারাষ্ট্র—নাডীশাক ।

গুজরাটী—নালানীভাজী ।

আসামে—সেকোতা ।

লাটিনে—Ipomhoea Reptams.

ডাক্তারী নাম—Corchorus Olitorius.

গুণ—ইহা রক্তপিত্তনাশক, বিষ্টম্ভী ও বাতপ্রকোপক ।

আমাদের দেশে সচরাচর নালতেশাকের শুভ্রা প্রস্তুত হইয়া থাকে ।

ইহাতে পিত্তদোষ দমন করে এবং অত্যাশ্রয় দ্রব্যে কচিকর করিয়া থাকে । তজ্জন্তই অত্যাশ্রয় ব্যঞ্জনের পূর্বে শুভ্রা ভোজন করা বিধেয় আছে ।

১৭। শুল্ফা শাক

পূর্বোক্ত বিবিধ শাক ভিন্ন আমরা শুল্ফাশাক ভোজন করি । ইহার সংস্কৃত নাম শতপুষ্পা (শুল্ফাশাক) । ইহা বিশেষ উপকারক । তজ্জন্ত শুল্ফাশাকের গুণাগুণ লিখিত হইল ।

নামভেদ—বাঙ্গালা—শুল্ফ বা শলুফাশাক ।

হিন্দী—সোয়া, সোয়েকা ।

গুজরাটী—শুকদানা ।

তৈলঙ্গী—সদানা ।

ফাঙ্গী—শুং ।

আরবী—বজরুল সীর্ষং ।

ইংরেজী—Comondil fruit.

লাটিন—Pencedenum Graveolius Anethum sowa.

পর্যায়—শতপুষ্পা, শতাহ্বা চ মধুরা কারবী মিসিঃ

অতিচ্ছত্রা সিতচ্ছত্রা সংহতিচ্ছত্রিকাপিচ ।

শুল্ফাশাক—সরু সরু, লম্বা লম্বা, অল্পপরিমাণে খাইতে বেশ সুস্বাদু ; কিন্তু অধিক পরিমাণে খাইতে তিক্ত । সেই জন্ত আমাদের দেশে প্রায় নটেশাকের সহিত একত্র মিশ্রিত করিয়া রন্ধন করে । কেহ কেহ চাইনী করিয়া উপাদেয় বলিয়া ভোজন করে । ইহা হৃদয়ের বলপ্রদ বলিয়া গর্ভাবস্থায় স্ত্রীলোকেরা শুল্ফার ক্বাথ পান করেন ।

Dymock—ইহাঃ ফোড়া পাকাইবার মহৌষধ । শুল্ফাশাক তৈলের সহিত পেষণ করিয়া গরম গরম প্রলেপ দিলে কাঁচা ফোড়া পাকাইয়া দেয় ও পরে ফাটাইয়া দেয় । শুল্ফাশাক বায়ুনাশক, পাচক, উষ্ণ ও শুষ্কবর্দ্ধক । গর্ভাবস্থায় বিবিম্বা এবং হিকা নিবারণার্থে স্ত্রীলোকেরা ইহার ক্বাথ পান করেন ।

ঋতুস্তরির নির্ধণ্টু ও রাজনির্ধণ্টু মতে—

শতাহ্বা কটুকা তিক্তা স্নিগ্ধোষ্ণা শ্লেষ্মবাতজিৎ ।

জরনেত্রপ্রগান্ হস্তি বস্তিকর্মণি শস্ত্রতে ॥

ভাবপ্রকাশ—শতপুষ্পা লঘুস্তীক্ষ্ণা পিত্তকৃৎ দীপনী কটুঃ ।

উষ্ণা জরানিলশ্লেষ্মপ্রণশ্লাক্ষিরোগহৃৎ ॥

চরক—বচ ও শুল্ফা স্নেহযোগে পেষণ করিয়া, কাঁজি দিয়া ঈষদ্ভুষ্ণ করিয়া, পোটলীবদ্ধ করিয়া শুষ্ক অর্শে দিবে, ইহাতে শুষ্ক অর্শ আরোগ্য হয় ।

শুল্ফার বীজ গব্যদুগ্ধে পেষণ করিয়া, অঙ্গে লেপন করিলে বাতরক্ত-
ক্রান্তে বিশেষ উপকার হয়।

বঙ্গসেন—শুল্ফা ও সৈন্ধব জলে পেষণ করিয়া, গব্যদুগ্ধযোগে প্রলেপ-
দিলে মক্ষিকাবিষ নষ্ট হয়।

১৮। সর্ষপশাক

আর যত প্রকার শাক আছে, তন্মধ্যে সর্ষপশাক বিশেষ অপকারক :
তজ্জাত আমাদের দেশে ইহার ব্যবহার নাই বলিলেও চলে।

বৈদ্যশাস্ত্রমতে ইহা ত্রিদোষজনক, স্নাতবাং অথাৎ।

রাজনির্ধণ্টুকারমতে—

সর্ষপং পত্রমতুষ্ণং রক্তপিত্তপ্রকোপনম্

বিদাহি কটুকং স্বাদু শুক্রকৃদ্রচিদায়কম্।

আজকাল আমাদের মধ্যে অনেকেই পাশ্চাত্য সভ্যতার 'আমুসিক'
অ্যাচার-ব্যবহার, রীতি-নীতি, খাওয়াখাওয়ার অনুকরণ করিতে গিয়া
আমাদের পূর্বতন যাহা কিছু ছিল বা আছে, সে সমুদয়কে অনেক সময়ে
ঘৃণার চক্ষে দেখিয়া থাকেন। সুতরাং তাঁহারা যে শাকাদি ভোজনকে
বাদ্য করিবেন, তাহা আশ্চর্যের বিষয় নহে।

কিন্তু আশ্চর্যের বিষয় এই যে, তাঁহারা ষাঁহাদের অনুকরণ করিতে
গিয়া শাকাদিকে অসার ও অভোজ্য পদার্থ বলিয়া ঘৃণা করেন—তাঁহাদের
মধ্যেই আজকাল বড় বড় বৈজ্ঞানিক পণ্ডিতগণ বহু পরীক্ষা ও বহু
গবেষণার পর এইরূপ সিদ্ধান্তে উপনীত হইয়াছেন যে, মাছ-মাংস খাও, রুটি-
চিনি খাও, আলুসিক বা চপ খাও, অথবা আপেল বেদানা প্রভৃতি অতি
উত্তম উত্তম উপাদেয় দ্রব্য খাও—তাহাতে দেহের পুষ্টি হইবে, অথবা রসনার
স্থিতিসাধন হইবে বটে, কিন্তু উক্ত দ্রব্যগুলির সঙ্গে সঙ্গে প্রত্যহ কিঞ্চিৎ

পরিমাণে শাকসজ্জী ভোজন করা অতি প্রয়োজনীয়। কারণ, শরীর নীরোগ রাখিতে হইলে শাকসজ্জী আহার অনিবার্য। ইংলণ্ড, জার্মানী বা আমেরিকা প্রভৃতি দেশের 'মাসিক, দৈনিক বা সাপ্তাহিক পত্রগুলিতে ঐ কথাই নানাপ্রকারে বুঝাইবার চেষ্টা হইতেছে। তাঁহারা যে যে উপায় বা প্রণালী অবলম্বন করিয়া ঐরূপ সিদ্ধান্তে উপনীত হইয়াছেন—তাঁহা অতি কৌতূহলপ্রদ। অত্ৰ্যদিকে, ইতিপূর্বে আমরা যে-সকল বচন চরক, সুশ্রুত বা ভাবপ্রকাশাদির গ্রন্থ হইতে উদ্ধৃত করিয়া পাঠকবর্গকে উপহৃত করিয়াছি, ঐ সিদ্ধান্তেই বা আমাদের দেশের বৈজ্ঞানিকগণ কেন উপনীত হইয়াছেন, তাহারও অনুসন্ধান করাও কম প্রীতিপ্রদ নহে।

২। বৈজ্ঞানিকগণের মত

আয়ুর্বেদীয় মতে—বায়ু, পিত্ত ও কফ শরীরকে ধারণ, পোষণ ও সঞ্চালন করে। সুশ্রুত বলেন, চন্দ্র যেমন স্বীয় শীতল কিরণ দ্বারা আমাদের পৃথিবীকে আর্দ্র করে, শোষণশক্তি দ্বারা শুষ্ক করে এবং বায়ু উক্ত উভয়বিধ গুণ দ্বারা সঞ্চালিত হইয়া ভূমণ্ডলকে পালন করে, সেইরূপ কফ, পিত্ত ও বায়ু জীবদেহকে যথাক্রমে আর্দ্র, শুষ্ক ও সঞ্চালনকরতঃ রক্ষা করিতেছে।

বায়ু, পিত্ত ও কফ শরীরকে ধারণ করে বলিয়া, ইহাদিগকে ধাতু বলে, মলিন করে বলিয়া মল ও বলে এবং কখনও কখনও দূষ করে বলিয়া দোষ নামে অভিহিত হয়। চরকমতে বায়ু পিত্ত কফের গতি ত্রিবিধ—ক্ষয়, সমতা ও বৃদ্ধি।

দোষের সমতাবকে আরোগ্য এবং বিঘ্নমতাবকে রোগ বলে। ইহাদের অত্র ত্রিবিধ গতিও আছে ;—উর্দ্ধ, অধঃ ও তির্য্যক্। দোষ উর্দ্ধগত হইলে যন্তুপিত্ত, কাস, নাসারোগ, নেত্ররোগ, শিরোরোগ প্রভৃতি উৎপন্ন করে।

অধোগতি হইলে অতিসার, উদরাময়, অর্শ ইত্যাদি জন্মাইয়া থাকে।
আবার বক্রগতি দ্বারা শ্বাসাদি রোগ উৎপন্ন হয়।

আয়ুর্বেদমতে পিত্ত ও কফ পদ্বু ; কেবলমাত্র বায়ুরই গতিশক্তি
আছে।

ঐ বায়ু পঞ্চবিধ ;—প্রাণ, অপান, সমান, উদান ও ব্যান।

প্রাণবায়ু—হৃদদেশে অবস্থান করিয়া শরীরের রক্তসঞ্চালন ও দেহ
স্বার্থে ব্যবহার করে।

অপানবায়ু—পকাশয়ে অবস্থান করিয়া বাত, মূত্র, পুরীষ, শুক্র, গর্ভ
ও আর্তব অধোদেশে যথাকালে নীত করে।

সমানবায়ু—নাভিস্থলে থাকিয়া আশায় ও পকাশয় পর্যন্ত অধিকার
করে, অগ্নির সহায় হইয়া আহাৰ্য্য বস্তুগুলি পরিপাক করে এবং রসরক্তাদি
অলমুত্রাদি পৃথক্ করে।

উদানবায়ু—কণ্ঠদেশে থাকিয়া বাক্য ও গীতাদি ধ্বনির সহায় হয়।

ব্যানবায়ু—সর্বদেহে ব্যাপ্ত থাকায় ইহা দ্বারা শরীরের রস প্রবাহিত
হয়, শ্বেদ ও রক্তস্রাবিত হয়।

আর বায়ু কুপিত হইয়াই যতপ্রকার ব্যাধির উৎপাদন করে।

নিম্নলিখিত আহার-বিহারাদি দ্বারা বায়ু প্রকুপিত হয়। স্নিগ্ধোষ্ণ
ও তেজস্কর দ্রব্য, স্বাদু ও অন্নরসযুক্ত ভোজন ও তৈলাদি সেবন, অভ্যঙ্গন,
স্নান ও মাংস ভক্ষণ এবং উপশম করিতে হইলে স্নেহপ্রলেপাদি ও শান্তিক্রিয়া
সম্পাদন করিতে হইবে।

এই ভঁত বৈত্তগণ পরীক্ষা দ্বারা স্থির করিয়াছেন, নিম্নলিখিত দ্রব্যগুলি
দমন করিবার জন্ত পথ্য, তণ্ডুল, নূতন মাষকলাই, গোধূম, যব, তিল, কাঁজি
দ্রুক্ষ, মাংস, বেগুন, পটোল, আলু, সজিনাড়াঁটা, দ্রাক্ষা, আম্র, আমড়া, দধি,
ছানা, ক্ষীর, লবণাক্তদ্রব্য, মিষ্টদ্রব্য, তৈলমর্দন, স্নিগ্ধকরদ্রব্য ও গন্ধদ্রব্য

অমুলেপন, বিস্কৃত আমাদের সন্তোষ, চিন্তাত্যাগ ও সুশীতল জলে অবগাহন-
স্নান। বায়ু কুপিত হইয়া শিরঃপীড়ার উৎপাদন হইলে স্নানশাক,
বেতোশাক ও কলমীশাক। কিন্তু আষাঢ় হইতে কার্তিক মাস পর্য্যন্ত
কলমীশাকে বায়ু আদি প্রকুপিত করে, স্নতরাং উহা অপথ্য। দশমী
তিথিতেও কলমীশাকে দেহে বায়ু, পিত্ত ও কফ তিনের বিকার ঘটায়।
সেই জন্ত দশমীতে কলমীশাক নিষিদ্ধ। পুঁইশাকও বায়ু নাশ করে; কিন্তু
দ্বাদশী তিথিতে পুঁইশাক ভোজনে বিশেষ অপকার হয়। অত্য়দিকে পুঁই-
শাক ভোজনে অম্লশূল বৃদ্ধি পায়, স্নতরাং অম্লশূলরোগীর পক্ষে ইহা
নিষিদ্ধ।

বেতোশাক—বায়ু, পিত্ত ও কফ ত্রিদোষ নাশ করে; স্নতরাং বেতো-
শাক সর্কোৎকৃষ্ট। এই জন্ত ইহার অপর নাম দিয়েছেন—শাকরাজ বা
শাকশ্রেষ্ঠ। •

পুদিনাশাক—কফ ও বায়ু নিবারণ করে।

গুলফাশাক—বায়ুনাশক ইত্যাদি।

আর বায়ুপ্রধান রোগীর পক্ষে অপথ্য—চিন্তা, রাত্রিজাগরণ, অতি-
বাক্যকথন, উপবাস, বমন, অধিক পরিশ্রম, অশ্বাদি আরোহণ।

বিশেষতঃ ছোলা, খেঁশারি, মটর দাইল, তালশাঁস, রক্ষদ্রব্য, তিক্তদ্রব্য
প্রভৃতি অহিতকর।

ঠিক প্রণালী অবলম্বন করিয়া পিত্ত ও কফাদি উপশমের জন্ত বৈভাগ
অনেকগুলি শাকের ব্যবস্থা করিয়াছেন। যেমন—

কলমীশাক—শ্লেষ্মা বৃদ্ধি করে; স্নতরাং সর্দি প্রভৃতি হইলে কলমীশাক
ভোজন করিবে না।

পোতকী (পুঁইশাক) শ্লেষ্মাকর।

লুণেশাক কিন্তু শ্লেষ্মা নাশ করে।

পালঙ্কা (পালঙশাক)—শ্লেষ্মা বৃদ্ধি করে, কিন্তু পিত্তকারক।

হিঙ্কেশাক—শোথ, কুষ্ঠ, কফ ও পিত্ত নাশ করে।

পুদিনাশাক—কফ নিবারণ করে।

সুঘুনীশাক—রক্তপিত্ত রোগে ঘূতে ভাজিয়া ভোজন করিবে।

শালিঙ্ক—কফ ও বাতনাশক।

নটেশাক—পিত্ত, কফ ও রক্তদুষ্টি নাশ করে।

হোলাশাক—পিত্ত দমন করে ; পল্‌তাশাকও তদ্রূপ।

পূর্বোক্ত প্রণালীমত চিকিৎসা করিয়া আমাদের বৈজ্ঞানিকগণ যে ব্যবস্থা করিয়াছেন, তাহা বায়ু, পিত্ত ও কফাদি দমনাদির দিকে লক্ষ্য রাখিয়াই নানাপ্রকার শাকের ব্যবস্থা করিয়াছেন।

ইহার ফল প্রত্যক্ষ ; স্মৃতরাং উপহাস করিবার বিষয় নহে। সকল শাকই প্রত্যহ ব্যবহার করিবে। বায়ু-পিত্ত-কফাদির দিকে লক্ষ্য রাখিবে না, এরূপ করিয়া অমৃত-সেবনেও যে সময়ে সময়ে বিষময় ফললাভ হয়, তাহাতে সন্দেহ নাই।

অন্যদিকে পাশ্চাত্য বৈজ্ঞানিকেরা যে উপায়ে শাকাদির ব্যবস্থা করিয়াছেন, তাহা পরপৃষ্ঠায় প্রদর্শিত হইল।

বৈজ্ঞানিকেরা মানবদেহকে উত্তমরূপে পরীক্ষা করিয়া দেখিয়াছেন যে, ইহাতে শতকরা—

জল—৫৯ অংশ

মেদ—২১ অংশ

প্রোটিন—৯ অংশ

স্নায়ু—৬ অংশ

জবণ—৫ অংশ

আছে এবং ইহা সকলেই অবগত আছেন যে, শ্রমাদি নানা কারণে মানবদেহে পুর্বেোক্ত দ্রব্যগুলি ন্যূনাধিকভাবে হ্রাস হইয়া থাকে। এই সকল দ্রব্যের পূরণ করিতে হইলে আহারের প্রয়োজন। কিন্তু এই ভূমণ্ডলে এমন কোন একটি দ্রব্য পাওয়া যায় না, যাহার কেবলমাত্র ভোজনে উক্ত ক্ষয়ের পূরণ হয়। তজ্জন্তই মানবেরা নানাবিধ দ্রব্য ভোজন করিয়া থাকে।

সেইজন্ত পাশ্চাত্য বৈজ্ঞানিক পণ্ডিতেরা ইতিহাদের প্রত্যেক আহার্য্য-দ্রব্যকে বিশ্লেষণ করিয়া পরীক্ষা করিয়া দেখিয়াছেন, কোন দ্রব্যে কত কত পরিমাণে উক্ত উপাদানগুলি আছে।

সাহেবেরা সচরাচর নিম্নলিখিত দ্রব্য আহার করেন। পাউরুটি, মাংস, মাখন, আলু, দুগ্ধ, ডিম্ব, পনির, চা, আপেল, ডাঙ্গা, বেদানা প্রভৃতি ফল।

	Protein	Fat	Carbohydrate	Salt
	ছানা	মাখন	শর্করা	লবণ
১। পাউরুটি	৮.০	১.৫	৪২.২	১.৩
২। বিস্কুট	১৫.৬	২.৩	৭৩.৪	১.৭
৩। গোদুগ্ধ	৪.০	৩.৭	৪.৮	.৭
৪। টিনের দুগ্ধ	৩.৬৮	৮.৯০	৫৪.৫৩	১.২৫
৫। মাখন	১.০	৯০.৫	...	১.০
৬। পনির	৩১.০	২৮.৫	...	৪.৫
৭। আলু	২.০	১.৬	২১.০	১.০
৮। ডিম্ব	১৩.৫	১১.৬	...	১.০
৯। ছাগ-মাংস	২৪.৬	২.৫	...	১.২
১০। মেঘ-মাংস	১৩.৫	৩৩.২৮
১১। আপেল	.৩৯	...	৭.৭৩	.৩১

	ছান।	মাখন	শর্করা	লবণ
১২। আঙ্গুর	৫২	...	২৪.৩৬	৫৩
১৩। সেমনগুস্ত	১২.১	৬.৭	...	১.০
১৪। অগ্নাত তরকারী	২.০৫	৩৪	৫.৩৩	...

অবশিষ্ট অংশ জলাদি

সুতরাং শাকসজী ও অগ্নাত তরকারী ভোজন করা আবশ্যক।
 তাঁহারা আরো পরীক্ষা করিয়া দেখিয়াছেন, মানবশরীরে প্রত্যহ যে-সকল
 দ্রব্যের ক্ষয় হয়, তাহা পূরণ করিবার জন্ত Protein বিশেষ আবশ্যক।
 তাই তাঁহারা মাংসাদি পরীক্ষা করিয়া দেখিলেন যে—

মাংসে	শতকরা	১৫	হইতে	২৬	ভাগ
দুগ্ধে	"	৩	"	৪	"
ডাইলে	"	১০	"	২৫	"
চাউলে	"	৪	"	৬	"
গমে	"	৬	"	৮	"
শাকসজীতে	"	০.১৫	"	৩	"

Protein আছে এবং ইহাও পরীক্ষা করিয়া দেখিলেন যে—

১০ বৎসরের বালকের জন্ত ১ ছটাক ও ১১—১৬ বৎসরের বালকের
 জন্ত ১০ সোয়া ছটাক এবং প্রত্যেক যুবাব জন্ত দেড় ছটাক হইতে আড়াই
 ছটাক Protein আবশ্যক।

তাই তাঁহারা বলিতেছেন যে, প্রত্যহ আমাদের এমন দ্রব্য ভোজন
 করা আবশ্যক—যাহাতে ২৫০ গ্রেণ নাইট্রোজেন এবং ৪৫০০ গ্রেণ
 কার্বন পাইতে পারি।

কিন্তু এমন কোন পদার্থ নাই—যাহা ভোজন করিলে ঐকি তত
 পরিমাণে উক্ত পদার্থদ্বয় পাওয়া যায়।

সত্য বটে, ১/১ সের মাংস খাইলে ৩০০ গ্রেণ নাইট্রোজেন ও ১৮০০ গ্রেণ কার্বন পাই এবং ৮ পোয়া চাউল হইতে ৭৮ গ্রেণ নাইট্রোজেন ও ৪৫০০ গ্রেণ কার্বন পাই।

সেই জন্ত তাঁহার স্থির করিলেন, উহাতেও চলিবে না। বিভিন্ন প্রকারের দ্রব্য বিভিন্ন পরিমাণে ভোজন করিতে হইবে। তাই তাঁহার ঠিক করিলেন, প্রত্যেক ব্যক্তিকে এইরূপ আহার দিবে :—

যুরোপীয়কে	খোড়াকে
রুটি—আট ছটাক	আটা—৬১০ ছটাক
মাংস—চারি ”	চাউল—৬১০ ”
মাখনাদি—দুই ”	ঘৃত—অর্দ্ধ ”
আলু—আধ ”	ডাইল—৩ ”
দুগ্ধ—চারি ”	তরকারী—৫ ”
ডিম্ব—দুই ”	লবণ—সিকি ”
পনীর—এক ”	মসলা—যথা-পরিমাণে
লবণ ও চা যথা-পরিমাণে	আর বাহার মাংস খান, তাঁহাদিগকে মাংস—৪ ছটাক বাঙ্গালী যুবককে
বাঙ্গালী ছাত্রকে	চাউল— ১৬ আউল
চাউল— ৬'৪ ছটাক	ডাইল— ৫ ”
ডাইল— ১'২৮ ”	মাছ— ৪ ”
আলু— ২'৫৬ ”	তরকারী— ৪ ”
ঘৃত— ১ ”	তৈল ঘৃত—১ ”
মাছ— ১'৬ ”	লবণ— অর্দ্ধ ”
মাংস— ৩'২ ”	দুগ্ধ— ১৬ ”
তৈল— ৬'৪ ”	
তরকারী— ১'৯ ”	

৪৬১০ আউল

শাকসবজি দেহের স্বাস্থ্যকে সর্বদা এই উপদেশ দেন যে, শাকে যত অধিক পরিমাণে পানীয় পান করা যায়, আর অল্প কোন দ্রব্যে তত পরিমাণে পানীয় পান না, তাহাই খাওয়া উচিত।

শাকসবজি শাক সিদ্ধ করিয়া ভোজন করিলে অনেকটা ভিটামিন আমরা বুঝেছি। সুতরাং শাক কাঁচা অবস্থায় খণ্ড খণ্ড করিয়া ভোজন করিবে। অনেকেই বোধ হয় মনে থাকিবেন, সাহেবরা ডিনারের সঙ্গে শাকাদি খণ্ড খণ্ড করিয়া ভোজন করিয়া থাকেন। তন্মধ্যে Salad শাকই কাঁচা অবস্থায় খাইয়া থাকেন। আলু, নটেশাক সিদ্ধ করিয়া লইয়া টুকরা টুকরা করিয়া শশার চুচি সহ আহার করেন।

সাহেবরা আমাদের দেশের নটেশাক ভিন্ন অল্প কোন শাক খান না, কারণ, তাঁহারা অল্প পরিমাণে খাবলী জানেন না।

সাহেবরা “কাঁচা শাক” ভোজনের জন্ত যত কেন উপদেশ দিন না, কবিরাজগণ তাহা অনুমোদন করেন না। কারণ, কাঁচা অবস্থায় উহার স্নিগ্ধ নানাবিধ কীটাদি উদ্ভব হইবার সম্ভাবনা। অতএব শাকাদি সিদ্ধ না করিয়া ভোজন করিতে না। যতই ভাল করিয়া বাছাই বা ধোঁত কর না, কীটবংশ সর্বলোকেই বর্ণনা করিয়াছেন।

এক্ষণে মহাসম্মত—এই যে, শাক যদি ভোজন করিতেই হইল, তবে কাঁচা খাইব, না সিদ্ধ করিয়া ভোজন করিব? ডাক্তারগণের কথা শুনিব, না কবিরাজগণের কথা শুনিবোধ্য করিব?

হায়, বাঁহারা আমাদের পূর্বপুরুষগণের প্রথাকে অসত্য প্রথা বলিয়া ঘৃণা করেন, ডাক্তারগণের প্রথায় পড়িয়া অবশেষে তাঁহাদিগকে গবাদির স্থায় কাঁচা শাক ভোজন করিতে হইবে, ইহা অপেক্ষা আর রহস্যময় প্রহেলিকা কি হইতে পারে?

আবার ডাক্তারগণ ও কবিরাজগণ উভয় দলই একবাক্যে বলিয়া

খা কেন যে, যে দেশে যে যে দ্রব্য আহাৰ করা কৰ্তব্য, পরম করুণাময় পরমেশ্বর সেই দেশে সেই দ্রব্য প্রচুর করিয়া দিয়াছেন।

এ ভারতে তাই আশ্রাদি নানাবিধ স্মৃষ্টি ফল এবং পুৰ্বোক্ত যোড়শবিধ উৎকৃষ্ট শাক প্রচুর পরিমাণে দিয়াছেন। যদি ভগবানের দয়া গ্রহণ করিতে অগ্রাহ্য কর, তাহার প্রতিফল পাইবেই পাইবে, ইহা অপরিহার্য।

আর একটি নূতন তথ্য আবিষ্কার করিয়া সাহেবেরা বলেন, সত্য বটে, সকল দ্রব্যে ন্যূনাধিক পরিমাণে ভিটামিন (Vitamine) আছে; কিন্তু আমরা প্রত্যেক দ্রব্যের উপযুক্ত ব্যবহার জানি না বলিয়া ঐ সকল দ্রব্য হইতে উপযুক্ত পরিমাণে ভিটামিন লাভ করিতে পাই না। ইহার উদাহরণ-স্বরূপ তাঁহারা বলেন, দেখ, চাউলে যথেষ্ট পরিমাণে Vitamine পাইতে পার, যদি মাজা চাউল না খাও। অর্থাৎ আমরা যেমন পূর্বে আমাঙ্গা চাউল ভক্ষণ করিতাম, সেইরূপ চাউলই যদি খাই, তবে যথেষ্ট পরিমাণে Vitamine পাইতে পারি। এই Vitamine-এর অভাবেই কলিকাতায় একসময়ে Beri-Beri রোগের খুব প্রাদুর্ভাব হইয়াছিল।

তাহার পর আলু। আমাদের অনেক গৃহস্থের গৃহে গৃহিণীরা আলুর খোসা ছাড়াইয়া পরে তাহা সিদ্ধ করিতে দেন, এমন কি, আলুর দম প্রস্তুত করিবার সময়ও সেইরূপ প্রথা অবলম্বন করেন। তাহার ফলে আমরা আলুর অনেক পরিমাণে ভিটামিন বৃথা নষ্ট করিয়া ফেলি। সুতরাং তাঁহাদের উপদেশ এই যে, আলু প্রথমতঃ সিদ্ধ করিয়া পরে উহার ছাল বা খোসা ছাড়াইয়া ফেলিয়া পরে ব্যঞ্জন প্রস্তুত করিলে অনেকটা ভিটামিন পাইতে পারি।

এইরূপ তাঁহারা আমাদেরকে ভিটামিনের দিকে লক্ষ্য রাখিয়া আহাৰ্য্য-দ্রব্য প্রস্তুত ও ভোজন করিতে উপদেশ দিতেছেন। তৎপরে তাঁহারা দেখাইলেন যে, ইতিপূর্বে যে পরিমাণে বাঙ্গালী ভ্রমণকারী দৈনিক আহাৰ্য্য

স্থির করিয়া দিয়াছেন, তাহাতে কত পরিমাণে নাইট্রোজেন আর কত পরিমাণে কার্বন পাওয়া যায়।

খাদ্যদ্রব্য	পরিমাণ	নাইট্রো	কার্বন
চাউল	৩ ছটাক	২১ গ্রেণ	১০৫০ গ্রেণ
আটা	৫ ”	৭৭ ”	১৬৬০ ”
ডাইল	১১০ ”	৪১২ ”	৪৬৮ ”
মাছ বা মাংস	২১০ ”	৫০৪ ”	২৯০৮ ”
আলু	২ ”	৫৬ ”	১৮০০ ”
ঘৃত ও তৈল	২ ”	০ ”	৩২০০ ”
দুগ্ধ	৮ ”	৪৪৮ ”	৪৮০০ ”
	২৪	২৪০০	৪৪৫৭০

শাকসজ্জা ও

অগ্রাগ্র তরকারী	২ ”	৬ ”	৮০ ”
-----------------	-----	-----	------

মোট	২৬	২৪৬	৪৫৩৭
-----	----	-----	------

সুতরাং পূর্বোক্ত দ্রব্য ভোজন করিলেও শাকসজ্জা ও অগ্রাগ্র তরকারী আবশ্যক।

তাহার পর আর একটি কথা। মাছ বা মাংস হইতে অম্লজ-লবণ সঞ্চারিত হয়; কিন্তু শাকসজ্জা হইতে ক্ষার-লবণ সঞ্চারিত হয়। সুতরাং মাছ ও মাংসের সহিত কিঞ্চিৎ পরিমাণে শাকসজ্জার ভোজন আবশ্যক।

তাহার পর ডাঁটা নানাপ্রকার।

লাউডগা, পুঁই-ডাঁটা, কুমড়া-ডগা ও ডাঁটা, কচি সজিনার ডাঁটা, ডোদোর ডাঁটা ও গোড়া; এ সবগুলি অতিশয় মুখরোচক ও উপকারী। কচি লাউডগা ভাতে দিয়া খাইতে অতিশয় মুখরোচক ও পুষ্টিবর্ধক। কচি

সজিনার ডাঁটা মুখরোচক ও বসন্তরোগের ঔষধবিশেষ। সেই কারণে পরম কক্‌শাময় পরশেখর যে সময়ে বসন্তরোগের প্রাদুর্ভাব, সেই সময়ে সজিনার ডাঁটা দিয়াছেন। কচি ডাঁটা ভ' খুব ভালই, পুষ্টি ডাঁটাও উপকারী। ডাঁটা চিবান দাঁতের পক্ষে খুব উপকারী। প্রত্যেক লোকেরই অল্পবিস্তর পরিমাণে ডাঁটা চিবান উচিত। অনেক সময় শুনা যায়, পুরুষেরা বলেন, ডাঁটা চিবান বিধবা স্ত্রীলোকদিগের জন্ত, উহা একরকম জাবর কাটা বিশেষ; আবার সেই লোকেরাই অনেক বেশী পয়সা দিয়া ভাল ভাল হোটেলে এসপারোগাস্ চিবান। সাহেবেরা এসপারোগাস্ খান বলিয়া হাঁহারা তাঁহাদের অমুকরণ করেন, আর সস্তা নিজ দেশের উপাদেয় সামগ্রী ভগবানের বিশেষ দান, রকম-বেরকমের দেশী ডাঁটা অত্যাশ্রয়রূপে পরিত্যাগ করেন।

প্রত্যেকের ইহা জানা উচিত, যে স্থানে যে দ্রব্য জন্মায়, সেই স্থানে সেই দ্রব্যেরই ব্যবহার স্বাস্থ্যকর ও উপকারী।

শাকের একটি প্রধান গুণ—ইহা সম্পূর্ণরূপে পেট পরিষ্কার করে। অনেকে পেট পরিষ্কার জন্ত দামী বিলাতী ঔষধ ব্যবহার করেন। কিন্তু তাহা অপেক্ষা শাক অনেক উপকারী ও পেট সাফ রাখে।

হিংচা ও কলমীশাক প্রত্যহ খাইতে পারিলে, অনেক রোগের হস্ত ছইতে মুক্তি পাওয়া যায়।

পলতার শুক্লা, মুগ দিয়া পলতার বড়া মুখরোচক ও উপকারী। জরাদির পরে পলতার শুক্লা ও মুগ দিয়া পলতার বড়া টর্নকের অপেক্ষা বেশী কাজ করে। ইহা আহার ঔষধ দুই। আমাদের এই অর্থহীন দেশে সকলেরই আহার একরূপভাবে নিয়াকরণ করা কর্তব্য হে, আহারেই ঔষধের কার্য্য করিবে। ঔষধ আলাহিদা ব্যবহারের প্রয়োজন নাই। শাকের উত্তম নির্বাচন ঔষধের কার্য্য করে। অতএব সকলেই কম-বেশী শাক

ব্যবহার করিবেন, তাহাতে শরীরের মজল, দেশের মজল, দেশবাসীক মজল।

ইতিপূর্বে শাকাদি সম্বন্ধে যে-সকল বচন উদ্ধৃত করা হইয়াছে, সে সমুদয় কেবল আমাদের শরীরধারণ, শরীর-পোষণ ও স্বাস্থ্যরক্ষা সম্বন্ধে।

কিন্তু আমাদের শাস্ত্রমতে খাত্তের সহিত আমাদের আধ্যাত্মিক উন্নতি ও অবনতিরও বিশেষ সম্বন্ধ আছে। অর্থাৎ কোন্ কোন্ দ্রব্যের কি কি গুণ বা দোষ, তাহা বিচার না করিয়া যথেষ্ট আহার করিতে করিতে একদিকে যেমন সুস্থকায়, বলিষ্ঠ ও কর্মঠ লোকও অচিরে রোগাক্রান্ত হইয়া থাকে, অত্ৰদিকে তেমনি নির্মলচিত্ত ও সংযতেন্দ্রিয় ধার্মিক পুরুষও ক্রমে ক্রমে পাপাগস্ত হইয়া পড়েন। এককথায় খাত্তের সহিত ধর্মেরও নিত্যসম্বন্ধ আছে।

দুঃখের বিষয়, আজকাল পাশ্চাত্যশিক্ষাভিমানী যুবকগণ ইহা স্বীকার করেন না, বরং বলেন, ইহা আমাদের কুসংস্কারমাত্র। তাই ইঁহারা খাত্তাখাত্তের বিচার পরিত্যাগ করিয়া যথেষ্টাচারী হইয়া উঠিয়াছেন।

সেই জন্ত আমাদের সাধুকগণের কুমারনাথ তাঁহার “সুধাকর” নামক গ্রন্থে দুঃখের সহিত লিখিয়াছেন—

“সবাই কি গো বুঝতে পারে এ বিষম বাঁধা।

ভুক্তদ্রব্যের অগুর সঙ্গে ধর্মের অণু বাঁধা ॥”

অর্থাৎ যাহাদের জীবনের একমাত্র লক্ষ্য—কিরাপে পবিত্রতা অর্জন করিয়া পরব্রহ্মের ধ্যান-ধারণার অধিকারী হইবেন, তাঁহারা কেবল বুঝিতে পারেন—‘ভুক্তদ্রব্যের অগুর সঙ্গে ধর্মের অণু বাঁধা’; অত্ৰের পক্ষে ‘ইহা বাঁধা মাত্র।

তাই যেদিন ভুক্তগণাগ্রগণ্য স্মৃতি বিদূর ধৃতরাষ্ট্রসহ বনগমনের পূর্বে

উপেক্ষিতের উপকারিতা

৩৩

যুধিষ্ঠিরের নিকট বিদায় লইতে গেলেন, সেই দিন তিনি যুধিষ্ঠিরকে কয়টি উপদেশ দিয়াছিলেন, তন্মধ্যে ইহাই অত্যন্তম—

‘ফলমূল্যাহারী হয়ে করিবে বসতি ।

১৫ ১৫১

সমাধি সাধিয়া লভিবেক দিব্যগতি ॥’—কাশীদাসী মহাত্মারিত ।

শুদ্ধ যে ভারতবাসীগণেরই এই মত, তাহা নহে ; কি রোম, কি গ্রীস, সকল দেশেরই ধর্ম্মানুরাগিগণের এই মত—তাই হোরেস (Horace) লিখিয়াছেন—

“Give me again, ye Gods, my cave and wood,
With peace, let beans with water be my food.”

অর্থাৎ হে ভগবান, আমি এক্ষণে আর অত কিছুই চাহি না, চাই কেবলমাত্র নির্জন বনমধ্যে একটি ক্ষুদ্র কুটীর, আর চাই নির্মল জলসহ শিষাদি ফলমূল্যাদি আহার করিয়া সুখে দিনের পর দিনাতিপাত করিব ।

দার্শনিক কবি Hesiod বলিয়াছেন—

“Unhappy, from whom still concealed does lie,
Of roots and herbs the wholesome luxury.”

অর্থাৎ এ জগতে তিনিই যথার্থ অসুখী—যিনি ফলমূল্যাদির উপকারিতা এ জীবনে বুঝিতে পারেন নাই ।

শুদ্ধ তাহাই নহে, আজকালকার দিনেও পাশ্চাত্য জগতের বড় বড় দার্শনিক ও বৈজ্ঞানিক পণ্ডিতগণের মতও ঐরূপ ।

Dr. Heartman M. D. বলেন—

“The step to the acquisition of spiritual refinement is the abandonment of animal food.”

অর্থাৎ ধর্ম্মপথে অগ্রসর হইতে হইলে সর্ব্বাগ্রে আমাদিগকে মাংসাদি ভোজন পরিত্যাগ করিতে হইবে ।

Rev. R. . Porteon বলেন—

“We cannot be spiritual beings and beasts of prey at the same time.”

অর্থাৎ মাংসাহার করিব অথচ ধর্মপথের পথিক হইব, এরূপ বাসনা করা বাতুলতামাত্র ।

Sir John Sinclair বলেন—

“Vegetable food has a happy influence on the powers of the mind.”

শাকসব্জী ভোজনের উপরেই আমাদের মনের উৎকর্ষ বিশেষরূপে নির্ভর করে ।

সুবিখ্যাত ইংরেজ কবি মিল্টন্ বলেন—

“The lyrist may indulge in a free life, but he who would write an epic for the nations must eat beans and drink pure water.”

অর্থাৎ যদি ক্ষুদ্র ক্ষুদ্র গীতি-কবিতা লিখিতে চাও, তাহা হইলে যথেষ্ট আহার-বিহার করিতে পার, কিন্তু যদি মহাকাব্য লিখিবার বাসনা থাকে, তবে শিষাদি ভক্ষণ করিয়া বিশুদ্ধ জল পান করিতে হইবে ।

সত্য বটে, যুরোপ খণ্ডে ভারতের হায় শাকাদি জন্মে না ; সুতরাং উদ্ভিজ্জ আহার অর্থে তাঁহারা বুকোন কেবল ফলমূলদি ভোজন ; কিন্তু আমাদের আলোচ্য বিষয় কেবলমাত্র শাক । অতএব শাক সম্বন্ধে মতামত গ্রহণ করিতে হইলে ভারতীয় দার্শনিক ও বৈজ্ঞানিক পণ্ডিতগণের নিকটই শিক্ষা করিতে হইবে । পাশ্চাত্য জগতের নিকট ইহা আশা করা যায় না ।

আমাদের গীতাদি গ্রন্থে খাদ্যাদি সম্বন্ধে সুবিস্তৃত উপদেশ লিখিত আছে । ভ্রূমধ্যে বোধ হয়, দুই চারিটি উদ্ধৃত করা এ স্থলে অসম্ভব হইবে না ।

“সত্ত্বং বজ্রস্তুম ইতি গুণাঃ প্রকৃতিসম্ভবাঃ ।

নিবধ্নস্তি মহাবাহো দেহে দেহিনমব্যয়ম্ ॥”

অর্থাৎ হে মহাবাহো অর্জুন, যদিও প্রকৃতপক্ষে আত্মা অব্যয় ও নির্বিকার, তথাপি এই সত্ত্বরজস্তমোগুণ-মিশ্রিত দেহমধ্যে আবদ্ধ থাকায়, দেহাভিমानी হইয়া সুখ-দুঃখমোহাদি কর্তৃক অভিভূত হইয়া থাকে। তবে—

“তত্র সত্ত্বং নির্মলত্বাৎ প্রকাশকমনাময়ম্ ।

সুখসঙ্গেন বধ্যতি জ্ঞানসঙ্গেন চানঘ ॥”

* * * * *

অর্থাৎ উক্ত ত্রিবিধের মধ্যে সত্ত্বগুণ নির্মল ও স্বচ্ছ বলিয়া অগ্নাত্ত বস্তুরূপে উজ্জ্বল করিয়া তুলে ; এবং উহা শান্ততাবাপন্ন বলিয়া সুখ উৎপাদন করে এবং প্রকাশক বলিয়া জ্ঞানোদয়ের সঙ্গে সঙ্গে সুখ ও জ্ঞানাভিমানে আবদ্ধ করে।

আর রজোগুণ-বলে সুখলাভের আশায় মনের নানাবিধ কর্মে আসক্ত হয়, কিন্তু সুখ প্রাপ্ত হয় না। কারণ, সুখ কেবল সত্ত্বের ধর্ম।

তমোগুণের ত' কথাই নাই, তদ্বারা মানবকে প্রমাদ, আলস্য, নিদ্রা প্রভৃতি দ্বারা অভিভূত করিয়া রাখে। তাহার পর যে যে গুণের আধিক্য হইল, দেহীর যে যে আহারে রুচি হয়, তৎসম্বন্ধেও লিখিত আছে।

“আহারস্তপি সর্বস্ত ত্রিবিধো ভবতি প্রিয়ঃ”

—গীতা ১৪শ অধ্যায়, ৫ শ্লোক।

সমস্ত প্রাণিগণের প্রিয় আহারও গুণভেদে ত্রিবিধ জানিবে। তন্মধ্যে—

“আয়ুঃ-সত্ত্ব-বলারোগ্য-সুখপ্রীতিবিসর্জনাঃ ।

বস্ত্রাঃ স্নিগ্ধাঃ স্থিরা হৃদ্যা আহারাঃ সাত্ত্বিকপ্রিয়াঃ ॥”

—গীতা ১৭শ অধ্যায়, ৮ শ্লোক।

অর্থী—

“উৎসাহ, সামর্থ্য আর আয়ুর্জিকর
 আনন্দ ও প্রীতি জন্মে অন্তরে যাহার ।
 স্বাস্থ্যপ্রদ, স্নেহযুক্ত সুরসে রসাল
 শরীরে সারাংশ যার থাকে দীর্ঘকাল ।
 দর্শনেই মনোহর ঈদৃশ আহার
 ভালবাসে সত্বময় প্রকৃতি যাহার ।”

আর—

“অতিকটু কিম্বা অতি অম্ল বা লবণ
 অতি উষ্ণ, অতি তীক্ষ্ণ নরিচ যেমন ।
 স্নেহ নাহি যাহে, যাহে অন্নপাক হয়
 তামস জনের তাহা প্রিয়, ধনঞ্জয় ।” —মধুকরী ।

তাহার পর, কোন্ কোন্ খাদ্য সাব্বিক, তাহাও আমাদের স্মৃতিশাস্ত্রে
 লিখিত আছে । যথা :—

“হৈমন্তিকং সিতান্নিষং ধাত্তং মৃদগাস্তিলা যবাঃ ।
 কলায়-বঙ্গু নীবাণা বাস্তুরং হিলমোচিকাঃ ॥
 যষ্টিকা কালশাকঞ্চ মূলকং কেমুকেতরম্ ।
 লবণে সৈন্ধব-সামুদ্রে গব্যে চ দধিসর্পিষী ॥
 পয়োহুহুতসারঞ্চ পনসাম্রহরীতকী ।
 তিস্তিড়ী জীরকঞ্চৈব নাগরঞ্চ পিপ্পলী ॥
 কদলী লবণী ধাত্রীফলাগুড়নৈক্ষবঃ ।
 অতৈলপঞ্চং মুনয়ো হবিষ্যাম্ প্রচক্ষতে ॥” ইতি স্মৃতি ।

অর্থাৎ হৈমন্তিক শুভ্র অসিদ্ধ ধাত্তের আতপ-তণ্ডুল, মুগ, তিল, যব,
 মটর-কলায়, কাউন, বেথুয়াশাক, হেলঞ্চাক, কালশাক, বেথকমূল,

ভিন্ন অগ্রাগ্র মূলক অর্থাৎ ওল, মানকচু, মূলকাদি, সৈন্ধব লবণ, সামুদ্রিক লবণ, দধি, ঘৃত, অল্পদ্রুতসার দুগ্ধ, পনস (কাঁটাল), আশ্র, হরীতকী, তিস্তিড়ী, জীরা, নারঙ্গলেবু, পিপ্পলী, বগুফল, লোনাফল, আমলকী এবং ঐশ্বব-মধ্যে চিনি, মিছরী ও বাতাসা হবিষ্যাদ্ অন্তর্ভুক্ত অর্থাৎ সাত্ত্বিক আহার।

তবেই ব্রহ্মা গেল, শাক সাত্ত্বিক আহারের অন্তর্ভুক্ত।

অত্মদিকে ত্রীচৈতন্যভাগবতে আমরা পাঠ করিতে পাই, যেদিন শ্রীগৌরানন্দদেব তাঁহার পরম ভক্ত অদ্বৈত প্রভুর মন্দিরে আসিয়া মিলিত হইলেন এবং গঙ্গাদাস পণ্ডিত যেদিন শচী দেবীকে সঙ্গে লইয়া অদ্বৈত-মন্দিরে উপস্থিত হইলেন, সেই দিন—

প্রভুরে দিবেন ভিক্ষা আই ভাগ্যবতী।

• প্রভুস্থানে অদ্বৈত লইলা অনুমতি ॥

* * * * *

কতক প্রকারে আই করিলা বন্ধন।

নাম নাহি জানে হেন রাঙ্কিলা ব্যঞ্জন ॥

আই (শচীমাতা) জানে প্রভুর সন্তোষ বড় শাকে।

বিংশতি প্রকার শাক রাঙ্কিল এতেকে।

* * * * *

সবা হৈতে ভাগ্যবন্ত শ্রীশাক ব্যঞ্জন।

পুনঃপুনঃ মহাপ্রভু করেন গ্রহণ ॥

শাকেতে দেখিয়া সব প্রভুর আদর।

হাসেন প্রভুর যত সব অমুচর ॥

শাকের মহিমা প্রভু সবারে কহিয়া।

ভোজন করেন প্রভু দ্বিধা হাসিয়া ॥

ପ୍ରଭୁ ବଳେ ଏହି ସେ ଅତ୍ୟୁତା (କଚୁ) ନାମେ ଶାକ ।

ହିହାର ଭୋଜନେ ହୟ କୃଷ୍ଣେ ଅମ୍ଭରାଗ ॥

ପଟଳ ବାସ୍ତୁକ କାଳଶାକେର ଭୋଜନେ ।

ଜନ୍ମ ଜନ୍ମ ବିହରସେ ବୈଷ୍ଣବେର ସନେ ॥

ସାଲଖୁ ହେଲଖ ଶାକ ଭୋଜନ କରিলେ ।

ଆରୋଗ୍ୟେ ଥାକସେ ଆର କୁମ୍ଭତନ୍ତ୍ର ମିଳେ ॥

ଏହିମତ ଶାକେର ମହିମା ସବେ କହି ।

ଭୋଜନ କରେନ ପ୍ରଭୁ ପୁଲକିତ ହହି ॥

—ଶ୍ରୀଚୈତନ୍ୟଭାଗବତ, ଚତୁର୍ଥ ଅଧ୍ୟାୟ ।

ଅନ୍ତଦିକେ ଆମରା ଆହ୍ନିକତନ୍ତ୍ର ଦେଖିତେ ପାହି, ପ୍ରତ୍ୟହ ଏକପ୍ରକାର ଧ୍ରୁବ୍ୟ ଭୋଜନ ନିଷିଦ୍ଧ । ତିଥିତେଦେ ଧ୍ରୁବ୍ୟବିଶେଷ ଭୋଜନ ନିଷିଦ୍ଧ । ଯଥା—
ପ୍ରତିପଦେ କୁସ୍ମାଂ ଓ ଦ୍ଵିତୀୟାୟ ବୃହତୀ (ଛୋଟ ବେଘନ ବା କୁନ୍ଦ ବାର୍ତ୍ତାକୀ)
ଭକ୍ଷଣ ନିଷେଧ ।

ତାହାର କାରଣ ଏହିରୂପ ଲିଖିତ ଆଛି :—

“କୁସ୍ମାଂ ଚାର୍ଥହାନିଃ ସ୍ଵାଦ୍ଵିତ୍ୟାଂ ନ ସ୍ଵରେକ୍ଵରିମ୍ ।”

ଅର୍ଥାତ୍—ପ୍ରତିପଦେ କୁସ୍ମାଂ ଭୋଜନେ ଅର୍ଥହାନି ହୟ ; କାରଣ, କୁସ୍ମାଂ କ୍ଵାରଣ୍ଡ଼ଂ ପ୍ରଧାନ ଥାକେ—ପ୍ରତିପଦ (କୃଷ୍ଣ ଓ ଶୁକ୍ଳ ଉଭୟ ପକ୍ଷେର) ତିଥିତେ ଶ୍ଳେଷ୍ମିକ ଧାତୁ ଅପେକ୍ଷାକୃତ ଅଧିକ ଲବଣରମ୍ଭାସ୍ଥିତ ହୟ । ଏକେହି ତ’ ଶ୍ଳେଷ୍ମା ସତ୍ତାବତଃ ଲବଣରମ୍ଭାସ୍ଥିକ, ତାହାର ଉପର ତିଥିପ୍ରତାବେ ସେହି ରସେର ଆଧିକ୍ୟ ହହିଲେ ଯଦି ତାହାର ଉପର କ୍ଵାର ଅର୍ଥାତ୍ ଲବଣରମ୍ଭାସ୍ଥିକ କୁକ୍ଷ ଖାନ୍ତ ଆହାର କରା ସାୟ, ତାହା ହହିଲେ ବ୍ରଣାଦି କ୍ଳେଦ-ରୋଗ ଉତ୍ପନ୍ନ ହହିବାର ସମ୍ଭାବନା । ଏହି ଜଗୁହି ପ୍ରତିପଦେ କୁସ୍ମାଂ-ଭକ୍ଷଣ ନିଷିଦ୍ଧ ହହିସାଛି । ଆର ବ୍ୟାଧି ହହିଲେ ଅର୍ଥହାନି, ବିଶେଷତଃ ଉକ୍ତବିଧ ବ୍ରଣରୋଗ ଶୀଘ୍ର ଆରୋଗ୍ୟ ହହିତେ ଚାୟ ନା । ବହୁ ଅର୍ଥବ୍ୟୟ କରିସା ତବେ, ଏ ବ୍ୟାଧିର ହସ୍ତ ହହିତେ ପରିତ୍ରାଣ ପାହିତେ ହୟ ।

ভ্রূপ বৃহতী বা ছোট বেগুনের বহুবিধ গুণের মধ্যে পিত্ত-উষ্ণকর ও ক্রুর বায়ুবদ্ধক দুইটি গুণ আছে। অপর পক্ষে দ্বিতীয়া তিথিতে পিত্ত অত্যন্ত উষ্ণ হয়, সুতরাং এই তিথিতে বৃহতী ভক্ষণ করিলে (অর্কুদ) চক্ষু-রোগ হইবার সম্ভাবনা বলিয়া বৃহতী ভক্ষণ নিষিদ্ধ হইয়াছে।

ঐরূপ তৃতীয় পটল, চতুর্থী তিথিতে মূলা ভক্ষণ, পঞ্চমীতে বিন্দু, ষষ্ঠীতে নিম্ব, সপ্তমীতে তাল, অষ্টমীতে নারিকেল, নবমীতে লাউ, দশমীতে কলসী নিষিদ্ধ।

দশম্যাং ক্রুরপিত্তস্ত অন্নবৃদ্ধিৰ্ভবেত্তদা।

বাতশ্লেষ্মিক-সম্ভাপে কফীয়-অরকারকঃ ॥

অর্থঃ—একে দশমীতে ক্রুরপিত্ত এবং অন্নের ভাগ বৃদ্ধি হয়, অতাদিকে কলসী অন্নপিত্তরোগ, শ্লেষ্মা আর মল বৃদ্ধি করে। সুতরাং দশমীতে অন্নপিত্তরোগীকারিণী কলসী ভোজন করিলে অন্নপিত্ত রোগ হইবার সম্ভাবনা বলিয়া দশমী তিথিতে কলসীশাক ভোজন নিষেধ।

সেইরূপ দ্বাদশীতে পুতিকা-ভক্ষণ নিষেধ, কারণ—

“বায়ুশ্চ ক্রুরভাবশ্চ দ্বাদশাস্ত তবৈতথা।”

আর পূর্বেই বলা হইয়াছে—

পোতিকী শীতলা স্নিগ্ধা শ্লেষ্মলা বাতপিত্তহুৎ।

অকণ্ঠ্যা পিচ্ছলা নিদ্রা-শুক্ৰদা রক্তপিত্তজিৎ॥

পুতিকা শীতল, স্নিগ্ধ, শ্লেষ্মকারিণী, বায়ুপিত্তহারিণী, পিচ্ছল, অকণ্ঠ্য, নিদ্রাকারিণী, শুক্রদাত্রী ও রক্তপিত্তজিৎ। ঐ তিথিতে পুতিকা ভক্ষণ করিলে আয়ুর্ক্বেদমতে যক্ষ্মারোগের বীজোৎপন্ন হইতে পারে।

কিন্তু আজকাল এ নিষেধবাক্য শোনে কে? সুতরাং এ দেশে যে দিন দিন যক্ষ্মারোগের বৃদ্ধি হইতেছে, তাহাতে আশ্চর্য্যের বিষয় কিছুই নাই।

আমরা শাস্ত্রাদি বচন গ্রাহ্য করিব না, অথচ নীরোগ থাকিব, এরূপ আশা করা বাতুলতামাত্র। সুতরাং আমাদের কর্তব্য পূর্বোক্ত নিবেদ্য-বাক্যগুলি মুখস্থ করিয়া পরে আহারাদির দ্বেন আয়োজন করি; নচেৎ কেবল শাকের দোষ দিলে চলিবে কেন?

আমাদের সুবিখ্যাত সাহিত্যিক চন্দ্রনাথ বসু মহাশয় তাঁহার “হিন্দুত্ব” পুস্তকে লিখিয়াছেন—

“আহারে পলাণ্ডু ব্যবহার করিলে শরীরमध्ये প্রশান্ত ভাবের কিছু ব্যত্যয় হয়, ইহা আমরা স্বয়ং প্রত্যক্ষ করিয়াছি। এই কারণে পলাণ্ডু উদ্ভিজ্জ হইলেও শাস্ত্রে ইহা ভোজন নিষিদ্ধ।

মহাত্মা গান্ধী তাঁহার “A Guide to health” নামক পুস্তকে লিখিয়াছেন—“All religions agree in regarding the human body as an abode of God. Our body has been given to us with the understanding that we should render devoted service to God with its aid. It is our duty to keep it pure and unstained from within, as well as from without, so as to render it back to the Giver, when the time comes for it, in that state of purity in which we got it. If we fulfil the terms of the contract to God's satisfactions. He will surely reward us and make us heirs to immortality.”

অর্থাৎ সকল ধর্মের মত একই। মানবদেহ ভগবানের মন্দির। সুতরাং তাঁহারই অমুগ্রহে আমরা যে পবিত্র দেহ প্রাপ্ত হইয়াছি, সেই দেহকে যাহাতে আমরা ঠিক সেইরূপ শুদ্ধ ও পবিত্র রাখিতে পারি, তাহারই আয়াদিগকে চেষ্টা করা কর্তব্য। অর্থাৎ যাহাতে ইহা কোন প্রকার বাহ্যিক আন্তরিক কারণবশতঃ কলুষিত বা অপবিত্র না হইতে পারে,

তাহারই চেষ্টা করা একমাত্র আমাদের কর্তব্য। অবশেষে যেদিন আমাদেরকে মহাপ্রস্থান করিতে হইবে, সেদিন যেন আমরা তাঁহারই অর্পিত এই দেহকে ঠিক সেইরূপ বিশুদ্ধ ও পবিত্র অবস্থায় প্রত্যর্পণ করিতে পারি। আর যদি সৌভাগ্যক্রমে উক্ত চুক্তি কার্যে পরিণত করিতে পারি, তবেই আমরা তাঁহার নিকট পুরস্কার লাভ করিবার সুপাত্র হইয়া অবশেষে অমরত্বলাভেও সম্পূর্ণ অধিকারী হইতে পারিব।

তিনি আরও বলেন—

“True happiness is impossible without true health and true health is impossible without a rigid control of the palate. All the other senses will automatically come under our control when the palate has been brought under control.”—Page 147.

বাস্তবিক শরীর সুস্থ না থাকিলে যথার্থ সুখলাভ হয় না এবং শরীর সুস্থ রাখিতে হইলে সর্বপ্রথম রসনাকে সংযত করিতে হইবে। কারণ, রসনা সংযত হইলেই অগ্ৰাণ্ণ সকল ইন্দ্রিয়ই আপনা আপনি সংযত হইবে। ইহা স্পষ্ট নিশ্চিত।

মহাত্মাজী এইরূপ যুক্তিসঙ্গত বাক্য দ্বারা অতি স্বল্প কথায় বুঝাইয়া দিয়াছেন যে, নিরামিষ ভোজন ব্যতীত স্বাস্থ্যলাভের কোন সম্ভাবনা নাই এবং উদ্ভিজ্জমধ্যে শাকাদি সর্বোৎকৃষ্ট দ্রব্য।

অত্ৰ দিকে আমাদের সাধকাগ্রগণ্য সুপণ্ডিত ধৰ্ম্মানন্দ ভারতী মহাশয় তাঁহার কয়েকটি সারবহুল প্রবন্ধমধ্যে এই মত প্রকাশ করিয়াছেন :—

“সংসারী হউক, সন্ন্যাসী হউক বা যোগীই হউক, প্রত্যেকেই আত্মসংযমী হওয়া চাই এবং আত্মসংযমী হইতে হইলে সর্বাগ্রে আহাৰাদি

বিষয়ে সংযত হইতে হইবে। আর ঝাঁহারা যোগী বা সাধক, তাঁহাদের পক্ষে বায়ু- (ইড়া, পিঙ্গলা, সুষ্মা) স্থান সংশোধিত করিতে হইবে। অর্থাৎ মধ্যে মধ্যে উপবাসী হইয়া থাকিতে হইবে, নচেৎ বায়ুস্থান সংশোধিত হইবে না। তদ্ব্যতিরেকে যোগসাধনায় প্রবৃত্ত হওয়া বিড়ম্বনা মাত্র।”

“উপবাসী থাকিতে হইলে মধ্যে মধ্যে তিত্তাদি দ্রব্য ব্যবহার করিতে হইবে। অর্থাৎ—

- (১) কোমল নিম্বপত্র
 - (২) হিলেবতা বা হিঞ্চেশাক
 - (৩) পলতা
 - (৪) নালুতে বা পাটশাক
 - (৫) পিড়ীংশাক
 - (৬) লুগিয়া শাক
 - (৭) ব্রাহ্মী শাকাди
- ভোজন করিতে হইবে।”

তিনি আরও বলেন, “ঝাঁহারা যোগাভ্যাসে রত, তাঁহারা উক্ত শাকাди একাদিক্রমে নানাপ্রকারে সেবন করিয়া থাকেন। কারণ, কেবলমাত্র পূর্বোক্ত শাক কয়টি দ্বারাই দেহাভ্যন্তর বায়ু সংশোধিত হয়, নাড়ী পরিষ্কার হয়, মেধাশক্তি বৃদ্ধি হয় এবং পরিণামে নানাপ্রকার সুফল সহ মানুষকে দীর্ঘায়ুসম্পন্ন করে।”

আমাদের ভারতী মহাশয় নিজে একজন নিষ্ঠাবান : যোগী পুরুষ ছিলেন ; সুতরাং তাঁহার বাক্যে অবিশ্বাস করিবার কিছুই নাই।

বরং আমরা মহাভারতমধ্যে কুণ্ডাধরের উপাখ্যানে পাঠ করিতে পাই :—শাকমনশনং তত্র সূর্য্যপর্ণী সূর্যচলা।

তিক্তঞ্চ বিরসং শাকং তপসা স্বাদুভাগতম্ ॥

দৈবতিথিবিশেষে ফলমুলাশনো দ্বিজঃ ।

ধর্ম্যে চাস্ত মহারাজ দৃঢ়া বুদ্ধিরজায়ত ॥ —শান্তিপর্ব্ব ।

অর্থাৎ—তিনি মধ্যে মধ্যে উপবাসী থাকিয়া সূর্য্যপর্ণী ও সূর্য্যচলাদি শাক যাহা অতি তিক্তরসপূর্ণ ও বিরস, ভোজন করিতে করিতে সুখানুভব করিতে লাগিলেন এবং কেবলমাত্র ফলমুলাদি ভক্ষণ করিয়া দৈব তিথিবিশেষে সেবা করিতে করিতে সমস্ত ধর্ম্মে অচলা ভক্তি লাভ করিতে সমর্থ হইয়াছিলেন ।

সুতরাং ভারতীর বাক্যের সহিত মহাভারতের বচনমধ্যে ঐক্যস্পষ্টই পরিলক্ষিত হইতেছে ।

আবার আধুনিক বৈজ্ঞানিকদিগের মতে শরীরভাঙ্গুরে যাবতীয় যন্ত্র ও সেই সমূহের সূক্ষ্মতম মাংসগুলি কেহই জড় নহে । অর্থাৎ তাহারা যে কেবল মস্তিষ্কের প্রভাবে পরিচালিত হইয়া ক্রিয়াশীল হয়, এরূপ নহে । তাহাদের প্রত্যেকেরই স্বাধীন ক্রিয়া আছে ও স্বতন্ত্র মনোবৃত্তি আছে । এককথায় বলিতে গেলে বলিতে হয় যে, মনোবৃত্তি কেবল জীবের মস্তিষ্কে থাকে, তাহা নহে । ইহা সমস্ত দেহ ব্যাপিয়া থাকে । অতএব পশুদের যে কোন অংশের মাংস ভক্ষণ করি না কেন, আমাদের মন পশুবৃত্তি দ্বারা কলুষিত হইবে অর্থাৎ আমরা পশু প্রাপ্ত হইব । অতএব শাকাদি-মধ্যে সেরূপ কোন প্রকার দুষণীয় পদার্থের লক্ষণ দৃষ্ট হয় না—বিশেষতঃ কচি কচি শাকাদি-মধ্যে ; তজ্জন্ম কচি শাকাদি ভোজনে মানবপ্রকৃতি কোন প্রকার বিকার প্রাপ্ত না হইয়া উৎকর্ষ লাভ করিয়া থাকে ।

এতৎসম্বন্ধে ডাক্তার L. Salzer M. D. সাহেবের মত উদ্ধৃত করিয়া এই প্রবন্ধ সমাপন করিব ।

“The mind of the animal life is by no means exclusively centered in the brain : it is moreover vaguely diffused over the whole organism, so that in consuming

whatever part of the animal body, our mind becomes contaminated by all those properties peculiar to animal life—in other words we become animalized—”
Vegetarianism Pure and Simple.—Page 23.

তিনি আরও বলেন—

“The habitual consumption of animal food by man tends to infuse in him a sub-consciousness tainted with animalism—that is to say with all those sub-conscious propensities constituting animal life.”—Page 33.

পুনশ্চ তিনি একদিন পাঞ্জাব প্রদেশে একটি প্রকাশ্য সভায় মুক্তকণ্ঠে বলিয়াছিলেন—

“Give me therefore plants and fruits, vegetables whose juices are pure because unsoiled by any psychic reminiscence—whose virgin cells have not been touched by the breath of passion and whose fibres still await the first tremors, that are to quicken into a life that is to be spiritual : and spirituality is the state of man, who, within the limits of his capacity aspires after perfection.

It is this indelible impulse towards progressive perfection that lies at the bottom of all religious movement. Christ expected his disciples to be perfect.

I need hardly tell you that the spiritually minded man fares, as a rule, badly in this world.

He has no prominence to show, because he is altoge-

ther prominent. He stands head and shoulder above the masses, but such is the irony of times, that he is looked down upon"—Dr. L. Salzer, M. D. s' Vegetarianism.

তিনি আরও বলেন—

"Vegetarianism is by no means, a virtue in itself but it is a means, it is true, a most adequate means to an end.

It helps us to live in a house of our own uncontaminated by materials, that are unobjectionable for the purpose of building up tissues and structures wherein our better and noble self is to dwell."—Ibid Page 15.

অর্থাৎ আমরা যদি সাদৃশ্যভাবাপন্ন হইয়া জীবনযাত্রা নির্বাহ করিতে চাই, তবে আমাদের প্রধান কর্তব্য, আমাদের আহারের দিকে লক্ষ্য রাখা। যাহাতে আমরা আমাদের দেহকে পবিত্র রাখিয়া ভগবানের আরাধনার উপযুক্ত পাত্র হইতে পারি, ইহাই যেন আমাদের জীবনের উদ্দেশ্য হয়। আর সেই উদ্দেশ্য কার্যে পরিণত করিতে গেলে আমাদেরকে নিরামিষাশী হইয়া শাকমূলাদি ভোজন করিয়া জীবনধারণ করিতে হইবে।

সত্য বটে, আজকাল আমাদের মধ্যে অনেকেই পাতে শাক পাড়েন না; কিন্তু তাঁহার ভুলিয়া যান যে, প্রাতি বৎসর এই ভারত হইতে সহস্র সহস্র টাকার শাক ইংলণ্ড, জার্মানী, ফ্রান্স, ইটালী, আমেরিকা প্রভৃতি দেশে রপ্তানী হইতেছে। এ সকল খবর আমরা রাখি না বটে; কিন্তু গবর্ণমেন্ট রিপোর্টে প্রকাশ যে, অগ্রাগ্র শাকাদির মধ্যে গুল্ফা শাক ও বীজ (তাহার Dil or sowa) গত।

১৯২০-২১ খৃষ্টাব্দে ২, ৮০০ টাকার

১৯২১-২২ " ৫, ২২৪ "

১৯২২-২৩ খৃষ্টাব্দে ১৪,৩৮২ টাকার

১৯২৩-২৪ " ৩,২০০ "

১৯২৪-২৫ " ৩,৫০০ "

ভারত হইতে রপ্তানী হইয়াছিল। আবাব উহারই কিয়দংশ নানাবিধ ঔষধের আকার ধারণ করিয়া এই ভারতেই পুনরানীত হইয়াছিল। আর আমরাও হাত্মমুখে ও মুক্তহস্তে সেই সমুদয় ঔষধ অমৃতবোধে বহু মূল্যে ক্রয় করিয়া অনায়াসে আমাদের উদর পূরণ করিয়াছি। ধন্য আমাদের কৃতি ! ধন্য আমাদের বিদ্যা ! ধন্য আমাদের বুদ্ধি !

অত্ৰ্যদিকে আমরা জগন্মাতা চণ্ডিকা দেবীর সেই অভয় বাণী ভুলিয়া গিয়াছি—

ততোহহমগিলং লোকমাঈদেহসমুদ্ভবৈঃ ।

ভবিষ্যামি সুরাঃ শাকৈরারুণৈঃ প্রাণধারকৈঃ ॥

শাকন্তরীতি বিখ্যাতিং তদা যাস্তাম্যহং ভুবি ।

—দেবী-মাহাত্ম্যে নারায়ণীস্তুতির্নাম এতাদশোহধ্যায়ঃ ।

অর্থাৎ হে দেবগণ, পুনরায় শতবর্ষব্যাপিনী অনাবৃষ্টিবশতঃ পৃথিবী জল-সম্পর্কশূন্য হইলে, মূনিগণ সম্যকরূপে আমাকে স্তুত করিবেন এবং আমিও অযোনিসম্ভবারূপে প্রাদুর্ভূতা হইব এবং আমি আত্ম-দেহ-জাত প্রাণ-রক্ষক শাক দ্বারা, পুনরায় বৃষ্টি না হওয়া পর্যন্ত সমুদয় জীবগণকে পালন করিব। তৎকালে পৃথিবীতে আমি শাকন্তরী নামে বিখ্যাত হইব।

অতএব এসো ভাই সকল, আমরা সকলে মিলিত হইয়া সমস্বরে বলি, হে মাতঃ শাকন্তরি, দেখো যেন আমাদের মধ্যে কাহারও কখনও শাকান্তের অভাব না হয়।

পরিশিষ্ট

মানুষ চায় কি ? খনদৌলত, সুসন্তান, দীর্ঘায়ু ও নীরোগ শরীর। আর চায় আপদ-বিপদ দূরে যাবে, পরকালে ভাল হবে। আমাদের শাস্ত্রকারগণের মতে মানব সদাচারী হইলেই ঐ সমস্ত অনায়াসে লাভ করিতে পারেন।

আচারান্নভতে হায়ুবাচারাদীপিতাঃ প্রজাঃ।

আচারান্ননমক্ষ্যমাচারো হন্ত্যলক্ষণম্ ॥”

অর্থাৎ আচার হইতে আয়ুষ্কতা, অভীষ্টসন্তান, ধন ও অক্ষয় ভাব লাভ হয় এবং দুর্লক্ষণের নাশ হয়।

সত্য বটে আজকাল আমাদের দেশের পুরুষগণ পাশ্চাত্যশিক্ষা প্রভাবে ক্রমে ক্রমে আচারবিহীন হইতেছেন ; কিন্তু সৌভাগ্যক্রমে আজ পর্যন্ত আমাদের রমণীগণ এখনও পর্যন্ত আচারগুলি পরিশুদ্ধরূপে রক্ষা করিয়া আসিতেছেন। তাই আমরা এখনও হিন্দু বলিয়া পরিচয় দিতে পারি। এখনও যে আমাদের গৃহে সুখ-শান্তি আছে তাহা আমাদের রমণীগণেরই কল্যাণে, ইহা কেহই অস্বীকার করিতে পারে না।

প্রাতঃস্মরণীয় স্বর্গীয় ভূদেব মুখোপাধ্যায় মহাশয় তাঁহার সামাজিক প্রবন্ধে বলিয়াছেন—“আচারবিধি মানবের ভূয়োদর্শনের ফলমাত্র। প্রকৃত অভিজ্ঞতা এবং বিজ্ঞান যাহা বলে বা ভবিষ্যতে বলিবে, প্রকৃত সদাচার হইতে তাহা ভিন্ন নহে ; সুতরাং আমাদের দেশে যে-সকল আচারবিধি আছে, সেগুলি হাসিয়া উড়াইয়া দিবার নহে।”

শুধু যে দশবিধ সংস্কার, পূজাদিক্রিয়া বা শ্রাদ্ধাদি কার্য্যেই আচারবিধি আছে, তাহা নহে ; আমাদের দেশের রমণীগণ যে-সকল বারব্রত করিয়া থাকেন, সেখানেও ঐ আচারবিধি পরিলক্ষিত হয়। এমন কি, কুমারী অবস্থায় ছোট ছোট বালিকাগণও যে-সকল ব্রত করিয়া থাকে, সেখানেও ঐ সকল আচারবিধি দৃষ্ট হয়।

সৌভাগ্যক্রমে ঐ সকল আচারবিধির মধ্যেও শাকের প্রাদুর্ভাব কম নহে। কার্তিকমাসে ভূতচতুর্দশী তিথিতে পঞ্জিকাকারগণের মতে—

আচার্য্য চতুর্দশ-শাকভক্ষণম্

এবং আমাদের রমণীগণও ঐ আচার বিশেষরূপে পালন করিয়া আসিতেছেন। তবে দুঃখের বিষয়, ঐ তিথিতে কোন্ কোন্ চৌদ্দশাক রন্ধন করিতে হয়, তাহা এক্ষণে অনেকেই ভুলিয়া গিয়াছেন। অনেকেই মনে করেন, যে কোন চৌদ্দশাক হইলেই হইল। কিন্তু তাহাতে দোষ বর্তায়। আমাদের শাস্ত্রকারগণের মতে নিম্নলিখিত চতুর্দশ শাক রন্ধন করিয়া ভোজন করিবে :—

“ওল, কচু, সরিষা, হিঞ্জে,
নিম, নিসিন্দা, শুল্ফা, সাঞ্জে,
বেতো, ভাটি, কেউ-জয়ন্তী শাক,
গুলতে পলতা কর গে পাক।”

এখানে দেখা যাইতেছে যে, দুইটি শাক (অর্থাৎ পুঁই ও কলমী) যাহা আমরা সচরাচর ভোজন করি, তাহাদের নাম উল্লেখ নাই। তৎসম্বন্ধে দুইটি কারণ দেখা যায় ; প্রথম চতুর্দশী তিথিতে শরীরमध्ये যে-সকল দোষ-সঞ্চয় হয় ও ঋতুতেদে যে-সকল বিকারপ্রাপ্ত হয়, উহার জন্তই ঐ দুই শাকের নিষেধবাক্য নিহিত আছে। অর্থাৎ কার্তিকমাসে কোষ্ঠস্থ অগ্নির প্রকোপ হয়, বিশেষতঃ চতুর্দশী তিথিতে। দ্বিতীয় কারণ, রথের পর শয়ন একাদশী হইতে উত্থান একাদশী (অর্থাৎ আষাঢ় হইতে কার্তিক) পর্য্যন্ত উক্ত দুই শাক ভোজন নিষেধ।

ইতিপূর্বে উক্ত দুই প্রকার শাকের যে-সকল দোষ-গুণের ব্যাখ্যা বলা হইয়াছে, তাহা হইতেই পাঠকগণ অনায়াসেই বুঝিতে পারিবেন, কি কারণে ঐ তিথিতে বা ঐ কয় মাস উক্ত দুই শাক ভোজন নিষিদ্ধ। সেই

জন্ম উহার পুনরুৎপাদন করিলাম না, সংক্ষেপে বলিতে হয় বাহাতে শরীরে কোন প্রকার নতুন ব্যাধির সঞ্চার না হয়, ইহাই মুখ্য উদ্দেশ্য। **Prevention is better than cure** অর্থাৎ ব্যাধি হইলে ঔষধ সেবন করিয়া আরোগ্যলাভ করিব, তদপেক্ষা পূর্ব হইতেই সাবধান হওয়া শতগুণে ভাল। তাই ঐরূপ ব্যবস্থা করিয়াছেন।

অত্ৰদিকে আমরা আয়ুর্বেদীয় গ্রন্থে পাঠ করি—

“শাকান্নং লেখনং চোষং রক্ষং বৈ দোষদ্রাবকম্।”

লেখন, উষ ও রক্ষ কাহাকে বলে, তাহা অত্র প্রবন্ধে বিস্তৃতরূপে বর্ণনা করিয়াছি, তাই এ স্থানে তাহার পুনরায় উল্লেখ করা গেল না। তাহার উপর শাকান্ন ত্রিদোষ দমন করে।

শ্রুতাদিকর্মেও দেখা যায় ফাল্গুন মাসে কৃষ্ণাষ্টমী তিথিতে পঞ্জিকায় শাকাষ্টকাশ্রাদ্ধের ব্যবস্থা আছে। অর্থাৎ পিতৃগণকে তুষ্ট করিবার জন্ম অষ্ট প্রকার শাক দ্বারা শ্রাদ্ধকর্ম নির্বাহ করিতে হয়।

শাকৈঃ কার্য্যা তৃতীয়াস্তা দেয়ো দ্রব্যগতো বিধিঃ।

অর্থাৎ তিনটি কৃষ্ণাষ্টকা শ্রাদ্ধের ব্যবস্থা আছে। প্রথম পৌষ মাসের কৃষ্ণাষ্টমীকে পূর্ণাষ্টকা শ্রাদ্ধ, মাঘ মাসের কৃষ্ণাষ্টমীতে মাংসাষ্টকা শ্রাদ্ধ, গৌণ ফাল্গুন ও মুখ্য চাত্রমাসের কৃষ্ণাষ্টমীতে শাকাষ্টকা শ্রাদ্ধের বিধি আছে। শ্রাদ্ধক্রিয়া দ্বারা যে কেবল পিতৃগণ পরিতুষ্ট হন, তাহা নহে—

“যেন প্রীণাতি পিতরং তেন প্রীতঃ প্রজাপতিঃ।”

সুতরাং দেখা গেল, শাক দ্বারা যে কেবল আমরা উদর পূর্ণ করি, তাহা নহে, পিতৃপুরুষগণ ও স্বয়ং প্রজাপতি শাক দ্বারা পরিতুষ্ট হইয়ন।

বাহার শাককে অভোজ্য বলিয়া ঘৃণা করেন, তাঁহাদের দেখা উচিত, শাক শব্দের অর্থ কি—শক্যতে তৌক্তুমিতি শাকঃ (শক্ + যঞ)। শুদ্ধ তাহাই নহে, হবিষ্যন্ন দ্রব্যগুলির মধ্যে বেতোশাক, হিষ্ণাশাক, গুণবীশাক,

কালশাক বিশেষরূপে উল্লিখিত হইয়াছে। তজ্জন্তু ঐ সকল শাক শ্রাদ্ধকার্য্যে দেওয়া বিধি আছে। এতদ্ভিন্ন ব্রতাদি অনুষ্ঠানেও শাকাদির ব্যবস্থা দেখা যায়। বিশেষতঃ কুমারীগণ যেন-সকল ব্রত করে, তন্মধ্যে পুণ্য-পুস্কর ও যমপুস্করের ব্রতে কয়েকটি শাকের নাম উল্লিখিত আছে। যথা— যমপুস্করের ব্রতে জল-সেচনের মন্ত্রটি এই—

শুদধী কল্মী ল-ল করে রাজার বেটা পক্ষী মারে

মারণ পক্ষী স্কোর বিল, সোনার কোঁটা রূপার খিল।

খিল খুলতে লাগল ছড় আমার বাপভাই হোক লক্ষেশ্বর,

কালো কচু সাদা কচু ল-ল করে রাজার বেটা পক্ষী মারে। ইত্যাদি।

(ল-ল করে অর্থাৎ ঢুলিতেছে)

অর্থাৎ কুমারী ব্রতিনী হইয়া বলিতেছে—এত প্রকার উপাদেয় শাক রহিয়াছে, তথাপি রাজার বেটা পোড়া পেটের জন্তু পক্ষী মারিতেছেন। আমরা কিন্তু শাকান্নভোজন করিয়া ধর্ম্মকর্ম্ম করিতে অভিনাষ করি এবং প্রার্থনা করি, আমার বাপভাই লক্ষেশ্বর হউন। পাখী মারিতে গেলে ছড় লাগিবেই লাগিবে।

এখানে বেদের মন্ত্রাদি নাই, আছে প্রাণের সরল ভাব ও সরল ভাষা। দুঃখের বিষয় এই যে, আমাদের দেশ হইতে এই বারব্রত উঠিয়া যাইতেছে। তাহার পরিবর্তে নাটক, নভেল ও থিয়েটারের সঙ্গীত বালিকাগণ কণ্ঠস্থ করিতেছে। ইহাই নাকি ক্রমোন্নতির পথ ?

তাহার পর পুণ্যপুস্করব্রত। এই ব্রত কলিকাতা-সন্নিকটস্থ স্থানে যেরূপ প্রচলিত আছে, তাহা সকলেই অবগত আছেন। তন্মধ্যে শাকাদির নাম উল্লেখ নাই। গ্রামবিশেষে কিন্তু অল্প প্রকার মন্ত্রাদি প্রচলিত আছে। সে মন্ত্রটি এই—

নমঃ নমঃ শিব মহেশ্বর
 তোমার বরে হে ঠাকুর
 আমার এই পুণ্যপুকুর
 জলে হোক, টই-টুই
 মাছ করবে কিল্‌বিল্
 আসবে বক আসবে চিল ।
 আসবে কত ছেলে মেয়ে
 হাসি মুখে যাবে নেয়ে ;
 আমার পুকুরের জল নেবে
 আমার বাগানের ফুল নেবে
 শিবের মাথায় দিয়ে জল
 পূজবে শিবের পদতল
 বলবে মুখে ববম্‌ ব্যোম্
 অর্মানি ছুটে পালাবে যম ।
 শুষ্কী কচু কল্মী শাক
 দিনের দিন বাড়তে থাক
 পাড়ার ছেলে পাড়ার মেয়ে
 যত ইচ্ছা যাক না নিয়ে
 এ যে আমার পুণ্যপুকুর
 বর দিয়েছে শিবঠাকুর । ইত্যাদি ইত্যাদি ।

তারপর ব্রতের ফল—

এ পূজলে কি হয় ?
 নির্ধনার ধন হয়,
 সাবিত্রীর মত সতী হয়,

স্বামীর আদরিণী হয়,

স্বামীর কোলে দিয়ে ছেলে,

মরণ হয় তার একগলা গঙ্গাজলে । ইত্যাদি ইত্যাদি ।

অবশেষে ব্রতকথা—

এখানেও সেই শাকের কথা—নিজের জন্ত নয়, পাড়াপ্রতিবেশীর জন্ত—
এ হেন মনের বাসনা বাঙ্গালী রমণীর নিজস্ব ধন । আর কোন দেশে
আছে কি না জানি না । এ সকল ব্রতে গুরুপুরোহিতের আবশ্যক নাই,
মাষ্টার-পণ্ডিতকে বেতন দিতে হয় না । মাতা স্বয়ং কন্যাকে শিক্ষা
দিতেছেন । পুত্র প্রার্থনা করছে পাখীপক্ষী মাছ খাবে ; পাড়ার লোকে
জলে স্নান করবে । যাহার যত ইচ্ছা শাক নিয়ে যাবে । তার পুত্রের
পাড়ে শিব প্রতিষ্ঠা করবে, যাহার শিবপূজা ইচ্ছা হবে, সে সেই
পুত্রের জল নেবে, বাগান থেকে ফুল নেবে, শিবকে সম্ভষ্ট করে মনের মত
বস চাইবে । এখানে দান সামান্য হলেও অমূল্য ও পবিত্র । “জল, শাক
ও ফুল । মানবের নিত্য প্রয়োজনীয় ও দেবতাগণের আদরের দ্রব্য ।

এ হেন শাকে শুদ্ধ যে রসনার তৃপ্তি হয়, তাহা নহে, নানাবিধ রোগ
আরোগ্য হয়, ধর্ম্মে মতি হয়, পিতৃপুরুষগণ পারিতৃপ্ত হন । আর হয়
ছোট ছোট মেয়েদের বারব্রত ও গৃহস্থগণের আচাররক্ষা । তাই বলি,
যাহার ইচ্ছা হয়, তিনি শাককে ঘৃণা করুন ; কিন্তু আমরা কখনও শাকের
আদর করিতে বিরত হইব না ।

হরীতকী

(১) হরীতকী-বৃক্ষ

হরীতকী-বৃক্ষ ভারতের প্রায় সর্বত্রই দেখিতে পাওয়া যায়। অতি নিম্নভূমি হইতে আরম্ভ করিয়া তিন হাজার ফুট উচ্চ ভূমিতেও হরীতকী-বৃক্ষ জন্মাইয়া থাকে। সচরাচর ইহা ৪০।৫০ ফুট উচ্চ হয়। তবে নৰ্মদা-তীরে কোন কোনটি ৮০।১০০ ফুট পর্য্যন্ত উচ্চ দেখা যায়। আবার হিমালয়ের সু-উচ্চ পার্বত্য প্রদেশে ৩০।৩৫ ফুটের অধিক বড় হয় না। যেন ভূমির উচ্চতার সঙ্গে সঙ্গে বৃক্ষের উচ্চতার হ্রাস হয়।

ইহার পত্রগুলি গোলাকার ডিম্বের মত, তবে কিঞ্চিৎ লম্বাটে। জোড়া জোড়া পত্র সামনা-সামনি শোভা পাইয়া থাকে। কচি অবস্থায় পাতাগুলি মখমলের মত কোমল থাকে, দেখিলে রেশমী বলিয়া বোধ হয় তবে যতই বড় হইতে থাকে, ততই পাতার উপরিভাগ মন্থণ হইয়া যায়। তখন আবার পাতার উপর ফোঁটা কাটা কাটা দাগ পড়িতে আরম্ভ হয়। ইহার পুষ্পগুলি ক্ষুদ্র ও স্বেতবর্ণ, প্রায় চৈত্র বৈশাখ মাসে ইহার ফুল ধরে।

আত্মাদি বৃক্ষের ত্রায় ইহার চির हरिदवर्ण থাকে না। শরতের আগমনের সঙ্গে সঙ্গে ইহার পাতাগুলি একে একে খসিয়া পড়িতে থাকে। আর শীতকালে একেবারে পত্রহীন হইয়া যায়। তখন দেখিলে বোধ হয়, বুঝি বা বৃক্ষগুলি শুষ্ক হইয়া গিয়াছে। আবার বসন্তের সমাগমে নব নব কিশলয়ে সমাচ্ছাদিত হইয়া এক অপূৰ্ব শোভার সঞ্চায় করে।

হরীতকী-বৃক্ষের কাষ্ঠ বেশ মজবুত। তজ্জাত ইহার কাষ্ঠে সুন্দর সুন্দর বাক্স প্রস্তুত হইয়া থাকে। তবে ইহার কাষ্ঠে বড় বড় দরজা বা জানালা

প্রাপ্ত হয় না, কারণ, এই বৃক্ষের কাষ্ঠে প্রায়ই লম্বা লম্বা চিড় দেখা যায়। কাষ্ঠে রং পাটকিলে, তবে কোথাও বা শ্বেতাভ, কোথাও বা সবুজ আভা-বিশিষ্ট। এই বৃক্ষের ত্বক, পত্র ও ফল কষায়প্রধান রসবিশিষ্ট।

হরীতকী-ফল কষায়প্রধান রস-বিশিষ্ট বটে; কিন্তু গুণে অমৃত সমান। তাই বৈয়াকরণিকগণ হরীতকী শব্দের ব্যুৎপত্তি সম্বন্ধে বলেন—

হরতে প্রসভং ব্যাধীন ভূয়ন্তকতিমধুপুং।

হরীতকী তু সা প্রোক্তো তকতি দীপ্তিবাচিকা ॥

ইহা সর্ববিধ রোগ হরণ করে বলিয়া ইহার নাম হরী, এবং দেহে দীপ্তি বৃদ্ধি করে বলিয়া তকতি, এই দুই শব্দ সংযুক্ত করিয়া হরীতকী পদ সম্পন্ন হইয়াছে।

অত্ৰাদিকে মদন পাল নির্ঘণ্টকার বলেন—

হরশ্চ তবনে জাতা হরিতা চ স্বভাবতঃ।

হরেন্তু সর্বরোগাংশ্চ তেন প্রোক্তা হরীতকী ॥

অর্থাৎ ইহা প্রথমতঃ হরভবনেই জন্মলাভ করিয়াছিল, ইহার ফল হরিদ্রাবর্ণবিশিষ্ট এবং গুণে ইহা সর্বরোগ হরণ করে, তাই ইহার নাম হরীতকী।

(২) হরীতকী-ফল

আবার আয়ুর্বেদীয় গ্রন্থাদিতে হরীতকীর প্রশংসার সীমা নাই।

হরীতকী মনুষ্যাণাং মাতের হিতকারিণী।

কদাচিৎ কুপ্যতে মাতা নোদরস্থা হরীতকী ॥

অর্থাৎ হরীতকী মানবের পক্ষে মাতার মত হিতকারিণী, তবে মাতা কখনও কখনও কুপিতা হন, কিন্তু উদরস্থ হরীতকী কখনই কুপিত হয় না।

তা বলিয়া সকল সময়ে সকলকে হরীতকী সেবন করিতে দেওয়া কর্তব্য নহে। পথশ্রান্ত, দুর্বল, রুক্ষ, রুশ, উপবাসী, পিত্তপ্রধানধাতুবিশিষ্ট ব্যক্তি, গর্ভবতী স্ত্রী ও বিমুক্তরক্ত ব্যক্তির পক্ষে হরীতকী-সেবন নিষিদ্ধ।

অধ্বাতিথিম্নো বলবজ্জিতশ্চ রুক্ষঃ কৃশো লজ্জনকর্ষিতশ্চ।

পিত্তাধিকো গর্ভবতী চ নারী বিমুক্তরক্তস্তভ্যাং ন খাদেৎ ॥

অত্মদিকে ঋতুভেদে ও অহুপানের ব্যবস্থা করিয়া দিয়া বৈজ্ঞানিকগণ বলিয়া থাকেন, ঐ সকল অহুপানের গুণাহুসারে হরীতকীর গুণভেদ হইয়া থাকে।

অহুপানভেদে যথা—লবণ সহ সেবনে কফ, চিনির সহিত সেবনে পিত্ত, ঘৃতে সহিত সেবনে বাতজ্বরোগ ও গুড়ের সহিত সেবনে সর্বরোগ বিনষ্ট হয়।

লবণেন কফং হস্তি পিত্তং হস্তি সর্করা।

ঘৃতেন বাতজ্বান্ রোগান্ সর্বরোগান্ গুড়াষিতা ॥

ঋতুভেদে অহুপানভেদ, যথা—

বর্ষায় সৈন্ধব-লবণসহ সেবনীয় এক তোলা মাত্র

শরতে — চিনিসহ " "

হেমন্তে—শুঠচূর্ণসহ " "

শীতে—পিপুলচূর্ণসহ " "

বসন্তে—মধুসহ " "

গ্রীষ্মে—গুড়সহ " "

বর্ষাদিষভয়া প্রাশ্না রসায়ন-গুণৈষিণা।

সৈন্ধব-শর্করা-শুঠীকণা-মধু-গুড়ৈঃ ক্রমাৎ ॥

সাধারণতঃ হরীতকীর মাত্রা অর্দ্ধতোলা হইতে এক তোলা পর্য্যন্ত, কিন্তু আবশ্যকমত মাত্রার তারতম্য করা যায়।

নিম্নলিখিত রোগে হরীতকী ব্যবহৃত হয়—

শ্বাসকাস-গ্রহমহার্শঃ-কুষ্ঠশোথোদর-ক্রিমীন্ ।

বৈস্বৰ্ঘ্য-গ্রহণীরোগ-বিবন্ধ-বিষয়-জ্বরান্ ।

গুণ্ণাধুান-তৃষাচ্ছর্দি-হিকা-কণ্ণদাময়ান্ ।

কামলাং শূল-মানাহং প্রীহানঞ্চ যক্ৰুৎ তথা ।

অশ্মরী-মূত্রকৃচ্ছ্রঞ্চ মূত্রোঘাতঞ্চ নাশয়েৎ ॥

[বৈস্বৰ্ঘ্য—স্বরবিকৃতি, বিবন্ধ—মলবন্ধতা, আধুান—পেটফাঁপা]

আবার হরীতকী-বীজের গুণ—

চক্ষুর হিতকর, গুরু, বাতনাশক ।

পিত্তব্রী পথ্যা মজ্জা তু চক্ষুশ্চ বাতপিত্তহরা গুরুঃ ।

দেশেভেদে নামভেদ—

হিন্দী ভাষায়—হরড়, হর, হড় ।

দক্ষিণ প্রদেশের হিন্দী—কল্‌রা, হাল্‌য়া ।

মহারাষ্ট্র ভাষায়—হস্তকী, বালহড়রী ।

গুজরাটী ভাষায়—হরতে, হিম্‌জ ।

কর্ণাটী ভাষায়—অনিলেয়, প্রাপসে ।

তৈলঙ্গী ভাষায়—করকচেট্টু ।

উৎকল ভাষায়—হরিড়া, করেড়া ।

তামিল ভাষায়—কড়কে ।

আসামী ভাষায়—শিলিখা ।

সাঁওতাল ভাষায়—বৈলী ।

নেপালী ভাষায়—হোরা ।

পাহাড়ী ভাষায়—হামা ।

মগী ভাষায়—কাজো ।

বোম্বায়ে—হীরদা

ব্রহ্মদেশে—পাঙ্গা

পারস্তে—হলিলহ ।

চীনে—হোলিলে ।

সিংহলে—আয়াক ।

ফারসী ভাষায়—হলেনেকনাংজীবী অসফর, হলেনেজর্দ ।

আরবী ভাষায়—এইলীলজ, কাবলী, অবলীজ,

অসযাব, অহলিজ, অসবদ ।

ইংরাজী ভাষায়—Myrobalan (মাইরোবেলান)

বা Black Myrobalan (ব্লাক মাইরোবেলান)

বৈজ্ঞানিক, ভাষায়—Terminalia Chebula (টার্মিনোলিয়া
কেবুলা)

সংস্কৃত ভাষায়—

হীরতক্যভয়া পথ্যা কায়স্থা পূতনামৃত্যু ॥

হৈমত্যব্যথা চাপি চেতকী শ্রেয়সী শিবা ।

বয়ঃস্থা বিজয়া চাপি জীবন্তী রোহিণীতি চ ॥

পর্যায়-শব্দ—হরীতকী, অভয়া, পথ্যা, কায়স্থা, পূতনা, অমৃত্যু, হৈম-
বতী, অব্যথা, চেতকী, শ্রেয়সী, শিবা, বয়ঃস্থা, বিজয়া, জীবন্তী, ও রোহিণী ।

হরীতকী হইতে যে তৈল উৎপন্ন হয়, তাহার নাম হরীতকী-তৈল ।

তাহার গুণ—শীতং হরীতকীতৈলং কষায়ং মধুরং কটু ।

সর্বব্যাদিহরং পথ্যঃ নানা-ঝকৃ-দোষনাশনম্ ॥

ইহা চর্ম্মরোগের বিশেষ উপকারী ।

হিন্দুশাস্ত্রকারগণ বলেন—

“হরীতকী চ শুভদা গ্রামেষু নগরেষু চ ।”

তাই যেদিন বিশ্বকর্মা শ্রীকৃষ্ণদেবের আজ্ঞাক্রমে তাঁহার জন্ম দ্বারকা নগরী নির্মাণ করিয়া নিজ গুণগণা দেখাইয়াছিলেন, সেই দিন সকলে দেখিলেন—

হরীতকীভির্ধাত্রীভিস্তরুভিঃ পরিতঃ স্মৃতাম্ ।

দ্বারকার চারিদিক ধাত্রী (আমলকী) ও হরীতকী-বৃক্ষ দ্বারা পরি-
শোভিত । ইহাতেই নগরের মাহাত্ম্য আরও বৃদ্ধি হইয়াছিল ।

পুরাণাদি ধর্মগ্রন্থে হরীতকী-বৃক্ষোৎপত্তি সম্বন্ধে এইরূপ লিখিত
আছে—

অশ্বিনীকুমারদ্বয় একদিন দক্ষ প্রজাপতিকে জিজ্ঞাসা করিলেন—হে
দেব, এ হেন সর্বগুণ-সম্পন্ন হরীতকীর উৎপত্তি কিরূপে হইল ? তদন্তরে
দক্ষ প্রজাপতি বলিলেন—

পপাত বিন্দুর্যো দিব্যো শক্রস্ত পিবতোহমৃতম্ ।

তত দিব্যা সমুৎপন্না সপ্তজাতি-হরীতকী ॥

অর্থাৎ একদিন ইন্দ্রদেব স্বর্গে বসিয়া অমৃত পান করিতেছিলেন,
সহসা তাঁহার পাত্র হইতে সপ্তবিন্দু অমৃত ধরাধামে পতিত হয় । সেই
সপ্তবিন্দু হইতে সপ্তবিধ হরীতকী-বৃক্ষের উৎপত্তি ।

অভয়া চেতকী পথ্যা পুতনা চ হরীতকী ।

জয়া হৈমবতী চৈব প্রোক্তা সপ্ত ইমাঃ শিবাঃ ॥

অর্থাৎ অভয়া, চেতকী (বা কেতকী), পথ্যা, পুতনা, হরীতকী,
জয়া ও হৈমবতী ।

কিন্তু ভাবপ্রকাশমতে সপ্তবিধ হরীতকী এই—

বিজয়া বোহিণী চৈব পুতনা চামৃতাভয়া ।

জীবন্তী চেতকী চেতি পথ্যয়াঃ সপ্তজাতয়ঃ ॥

অর্থাৎ বিজয়া, বোহিণী, পূতনা, অম্বতা, অভয়া, জীবন্তী ও চৈতকী, এই সপ্তবিধ হরীতকী এবং পূর্বোক্ত সর্ববিধ হরীতকী সম্বন্ধে সুবিদিত ব্যবস্থাপত্র দেওয়া আছে।

সপ্তবিধ হরীতকীর সংক্ষিপ্ত বিবরণ এই :—

- ১। “অভয়া” ত্রিগুণা জ্যেষ্ঠা সূক্ষ্মবর্ণা গুরুস্তম্ভা ।
ত্রিখেতা বর্জুলা রক্ষা কফহৃদ্রোগহা শ্বতা ॥
- ২। “কেতকী” পূর্বদেশে আৎ বস্তিবিধাবিনাশিনী ।
দশাঙ্গুলৈর্দশরেখা চ দেবনামপি দুর্লভা ॥
- ৩। “পথ্যা” মাগধদেশে আৎ বস্তিবিধাবিনাশিনী ।
পঞ্চাঙ্গুলা চতুরেখা কীর্তিতাচ বসায়নী ।
- ৪। “পূতনা” সপ্তকোণাস্তা সিংহলদ্বীপজা মতা ।
আয়ুধ্যা সা হরা শুভ্রা নামতশ্চ ষড়ঙ্গুলা ॥
- ৫। “হরীতকী” বনোদ্ভূতা সর্বোদরবিনাশিনী ।
মূত্রকৃচ্ছ্রাশ্মরী-মেহবাতপিত্তকফাপহা ॥
- ৬। “জয়া” সিন্ধুদ্বীপা জ্যেষ্ঠা গুল্মপ্লীহাবিনাশিনী ।
রক্তাতিসার-পিত্তব্রী দীপনী কফহৃৎপরা ॥
- ৭। ক্ষুদ্রা হৈমব“তী” প্রোক্তা বালবিধাবিনাশিনী ।
নেত্ররোগে প্রশস্তা চ সর্কাময়বিনাশিনী ॥

১। অভয়া-জাতীয় হরীতকী ত্রিগুণবিশিষ্ট, আকৃতিতে ক্ষুদ্র বটে, কিন্তু ওজনে ভারী, ত্রিখেতাবিশিষ্ট, গোলাকার। ইহা রক্ষ এবং কফ ও হৃদরোগ দূর করে।

২। কেতকী জাতীয় হরীতকী পূর্বদেশে জন্মে এবং সর্বপ্রকার মূত্রস্থলীরোগ দূর করে, আকৃতিতে দশাঙ্গুলিপরিমিত ও দশটি রেখাবিশিষ্ট। এবং ইহা দুর্লভ, এমন কি, দেবতারাও পান না।

৩। পথ্যা-জাতীয় হরীতকী মগধদেশে জন্মে, ইহাতে বস্তিবাধি বিনাশ করে, ইহার আকৃতি পঞ্চাঙ্গুলি ও ইহাতে চারিটি রেখা আছে, ইহা দীর্ঘজীবনপ্রদ।

৪। পুতনা হরীতকী সপ্তকোণবিশিষ্ট, সিংহলদ্বীপজাত ; ইহাও আয়ুর্বৃদ্ধি করে, দেখিতে শুভ্রবর্ণবিশিষ্ট ছয় আঙ্গুল পরিমিত।

৫। সাধারণতঃ আমরা যাহা ছোট হরীতকী বলিয়া জানি, তাহা বনমধ্যে জন্মায়, সর্বপ্রকার উদরের পীড়া দূর করে ; ইহা মূত্রকৃচ্ছ্র ও অশুরী, মেহ, বাত, পিত্ত ও কফ নাশ করে।

৬। জয়া হরীতকী সিঙ্কুসমুদ্ভূত, ইহাতে গুল্মরোগ ও প্লীহা রোগ আরোগ্য হয়। রক্তাসার ও পিত্তজ রোগসমূহ দূর করে, কফ নাশ করে ও ইহা দীপনী (অর্থাৎ ইহাতে আম বা অপক রসের পরিপাক না হইলেও অগ্নির উদ্রেক করে)।

৭। হৈমবতী হরীতকী আকৃতিতে ক্ষুদ্র, ইহা সর্বপ্রকার বালব্যাধি ও নেত্ররোগে প্রশস্ত এবং ইহা সর্বপ্রকার ব্যাধি দূর করে।

ভাবপ্রকাশের মতে—সপ্তবিধ হরীতকী এই—

বিজয়া রোহিণী চৈব পুতনা চামৃতাভয়া।

জীবন্তী চেতকী চেতি পথ্যায়ঃ সপ্তজাতয়ঃ ॥

আকৃতি :—বিজয়ার আকৃতি অলাবু (লাউ) সদৃশ গোলাকার ; রোহিণী সম্পূর্ণ গোল। পুতনার আকৃতি সূক্ষ্ম, কিন্তু বৃহৎ বীজযুক্ত ; অমৃতা মাংসল (অর্থাৎ শাসসংযুক্ত) ও ক্ষুদ্রবীজবিশিষ্ট ; অভয়া পাঁচটি রেখাবিশিষ্ট ; জীবন্তী স্বর্ণবর্ণ এবং চেতকী তিনটি রেখাসংযুক্ত।

অলাবুবৃন্তা বিজয়া বৃন্তা সা রোহিণী স্মৃতা।

পুতনাস্থিমতী সূক্ষ্মা কথিতা মাংসলামৃতা ॥

পঞ্চরেখাভয়া প্রোক্তা জীবন্তী স্বর্ণবর্ণিনী।

ত্রি রেখা চেতকী ক্ষেয়া সপ্তানামিয়মাকৃতিঃ ॥

এবং উক্ত সপ্ত প্রকার হরীতকীর গুণ এই প্রকার—

“বিজয়া” সর্বরোগেষু “রোহিণী” ত্রণরোহিণী ।

প্রলেপে “পূতনা” যোজ্যা “শোধনার্থেহমৃত্যু” হিতা ॥

অক্ষিরোগেহভয়া শস্তা জীবন্তী সর্বরোগহরুৎ ।

চূর্ণার্থে চেতকী শস্তা যথায়ুক্তং প্রযোজয়েৎ ॥

অর্থাৎ “বিজয়া” সর্বরোগে উপকারী, “রোহিণী” ত্রণরোহিণী (ক্ষত পুরিয়া উঠে) প্রলেপে “পূতনা”, “অমৃত্যু” ভেদাদি সংশোধনকার্য্যে প্রশস্ত । “অভয়া” নেত্ররোগে প্রযুক্ত্য, “জীবন্তী” সর্বরোগবিনাশক, এবং “চেতকী” হরীতকী চূর্ণার্থে ব্যবহার্য্য ।

সুতরাং হরীতকী ব্যবহার করিতে হইলে উক্ত সমুদয় গুণ বিবেচনা করিয়া তবে রোগবিশেষে প্রয়োগ করিবে ।

কিন্তু হায়, আজকাল না গন্ধবণিকগণ হরীতকী চেনেন—না বৈদ্যগণ উক্ত গুণাবলী লক্ষ্য করিয়া হরীতকী রোগবিশেষে প্রয়োগ করেন । সুতরাং রোগী উপকার পাইবে কিরূপে ? বৈদ্যশাস্ত্রে লেখা আছে, অমুক ব্যাধিতে অমুক হরীতকী প্রয়োগ করিবে, সুতরাং যাহা হাতের নিকট পাওয়া যায়, তাহাই ক্রয় করিয়া ব্যবহার করেন, ফলও তজ্রপ পান । দোষ হয় বৈদ্যশাস্ত্রের । জানি না, কতদিন আমাদের গন্ধবণিকগণ উক্ত সপ্তপ্রকার হরীতকী জানিয়া শুনিয়া তবে বিক্রয় করিবেন । যেদিন গন্ধবণিকগণ ও বৈদ্যগণ সেইরূপ করিবেন, সেই দিন হইতে আবার লোকে বৈদ্যশাস্ত্র বিশ্বাস করিবে, ইহা অনিশ্চিত ।

চেতকী আবার দুই প্রকার—

চেতকী দ্বিবিধা প্রোক্তা শ্বেতা কৃষ্ণা চ বর্ণতঃ ।

বড়দুলায়তা শুক্লা কৃষ্ণা ছোকাছুলা ক্ষুদ্রা ॥

অর্থাৎ—শুক্রা চेतকী ছয় অঙ্গুলি-পরিমিত এবং কৃষ্ণ চेतকী এক অঙ্গুলি-পরিমিত হইয়া থাকে।

আয়ুর্বেদীয় শাস্ত্রে লিখিত আছে, উক্ত সাত প্রকার হরীতকী চিনিবার আর এক উপায় আছে।

কাচিদাস্বাদমাত্রেন কাচিং গন্ধেন ভেদয়েৎ ।

কাচিং স্পর্শেন দৃষ্টাত্মা চতুর্ধা ভেদয়েচ্ছিব্য ॥

অর্থাৎ—হরীতকী চিনিবার চারটি উপায়—চক্ষু, নাসিকা, জিহ্বা ও স্বকৃ দ্বারা।

(১) কতকগুলির আস্বাদ গ্রহণ করিয়া

(২) কতকগুলি গন্ধ দ্বারা

(৩) কতকগুলি স্পর্শ করিয়া

(৪) অঙ্গগুলি কেবল দেখিয়া চিনিতে পারা যায়।

উক্ত সপ্তবিধ হরীতকীর মধ্যে বিজয়া নামী হরীতকী শ্রেষ্ঠ, কারণ, ইহা সুখসেব্য, সুলভ্য ও সর্বরোগে হিতকর।

সপ্তানামপি জাতীনাং প্রধানা বিজয়া স্মৃতা।

সুখপ্রয়োগা সুলভা সর্বরোগেষু শস্ততে ॥

আর চेतকী হরীতকী অতিশয় ভেদকারক, এমন কি, কথিত আছে যে, এই বৃক্ষের ছায়ায় মনুষ্যাদি যে কোন প্রাণী গমন করে, অমনি তাহাকে ভেদ হইতে থাকে। আবার ঐ হরীতকী-ফল যতক্ষণ মানুষের হাতে থাকে, ততক্ষণ তাহার ভেদ হইতে থাকে। তৃষ্ণার্গ্ত, স্নান, কৃষ্ণ ও ঔষধি-দেবী ব্যক্তিগণের সুখবিবেচনার্থ এই চेतকী হরীতকী অতিশয় প্রশস্ত।

সেবন-নিবেধ, বৈজ্ঞানিক শাস্ত্রে আছে—

অধ্বাতিথিয়ো বলবর্জিতশ্চ ক্লমঃ ক্লশো লজ্জনকর্ষিতশ্চ ।

“পিত্তাধিকো গর্ভবতী চ নারী বিষুক্লবস্তদ্ব্যভ্যাং ন খাদেৎ ॥

অর্থাৎ পথশ্রান্ত, দুর্বল, ক্লান্ত, কৃশ, উপবাস দ্বারা ক্ষীণদেহ, পিত্তপ্রধান-
শ্রাতু, গর্ভবতী স্ত্রী ও বিমুক্তরক্ত ব্যক্তি (যাহাদের রক্ত মোক্ষণ করা
হইয়াছে), ইহাদিগের হরীতকী-সেবন নিষিদ্ধ।

প্রশস্ত হরীতকী—সকল হরীতকীমধ্যে যে হরীতকী নূতন, স্নিগ্ধ,
কঠিন, গোলাকার, গুরু এবং যাহা জলে নিক্ষেপ করিলে ডুবিয়া যায়,
তাহাই প্রশস্ত ও অত্যন্ত গুণকারক।

নবা স্নিগ্ধা ঘনা বৃতা গুরুী ক্ষিপ্তা চ যান্তসি।

নিমজ্জেৎ সা প্রশস্তা চ কথিতাতিগুণপ্রদা ॥

আবার সেবন-ভেদে ইহার গুণভেদ হইয়া থাকে।

চর্কিতা বর্দ্ধয়েত্যগ্নিং (চর্কণ করিয়া সেবন করিলে অগ্নিবৃদ্ধি হয়)।

পেথিতামলশোধিনী (পেষণ করিয়া সেবন করিলে মল শোধিত
হয়)।

স্বিন্নাঃ সংগ্রাহিনী পথ্যা (সিদ্ধ করিয়া খাইলে মল সংগ্রহ করে)।

ভৃষ্টা প্রোক্তা ত্রিদোষহুং, (ভাজিয়া খাইলে ত্রিদোষ নষ্ট হয়)।

অপর দিকে—আহারের সহিত সেবনে বল, বুদ্ধি ও ইন্দ্রিয়ের বিকাশ
হয়; বায়ু, পিত্ত, কফ নাশ করে, ও মূত্র, পুরীষ, ক্লেদসমূহ বিনির্গত
হয়। আর আহাৰাস্তে হরীতকী-সেবনে বায়ু, পিত্ত, কফ ও অগ্নিপানজনিত
পীড়াসমূহ নিবারিত হয়।

উন্মীলিনী বৃদ্ধিবলেন্দ্రిয়ানাং নির্মূলিনী পিত্তকফানিলানাম্।

বিসংসিনী মূত্রশকুনালানাং হরীতকী স্ত্রাং সহ ভোজনেন।

অগ্নিপানকৃতান্ দোষান্ বাতপিত্তকফোন্তবান্।

হরীতকী হরত্যাশু ভুক্তশোপরিযোজিতা।

চেতকীপাদপচ্ছায়ামূপসর্পন্তি যে নরাং।

ভিষ্ঠন্তে তৎক্ষণাদেব পশুপক্ষিমৃগাদয়ঃ।

চৈতকী চ ধ্বতা হস্তে যাবৎ তিষ্ঠন্তি দেহিনঃ ।

তাবৎ ভিদ্ধতে বেগৈর্বা প্রভাবান্নাত্র সংশয়ঃ ।

তৃণার্জ-সুকুমারাণাং কুশানাং ভেষজদ্বিভাম্ ।

চৈতকী পরমা শস্তা হিতা সুখবিরেচনৌ ॥

হরীতকীর গুণ—

কষায়ান্না চ কটুকা তিক্তা মধুরসান্বিতা ।

ইতি পঞ্চরসা পথ্যা লবণেন বিবর্জিতা ॥

অর্থাৎ ইহাতে কষায়, অন্ন, কটু, তিক্ত ও মধুর এই পঞ্চবিধ রস আছে, কেবল লবণ-রস নাই ।

আর হরীতকীর মজ্জায় মধুররস, আয়ুতে অন্ন-রস, বৃন্তে তিক্ত-রস, স্বক্কে কটুরস ও অস্থিতে (অঁটিতে) কষায়-রস বিद्यমান আছে ।

পথ্যায়ান্না মজ্জনি স্বাদুঃ স্নায়াবান্না ব্যবস্থিতঃ ।

বৃন্তে তিক্তত্বচি কটুরস্থি তু তুবরো রসঃ ॥

এবং তজ্জন্ম ইহার উপকারিতা—

অন্নভাবাক্ষয়েদাতং পিত্তঃ মধুরতিক্তকাৎ ।

কফং কৃষ্ণকষায়দ্ব্যং ত্রিদোষান্না ততোহভয়া ॥

অর্থাৎ ইহাতে অন্নরস থাকায় বাতরোগে উপকারী, মধুর ও তিক্ত-রস থাকায় পিত্ত-দোষে উপকারী, কৃষ্ণ কষায় বলিয়া কফে উপকারী । এইরূপে ইহা বাত, পিত্ত ও কফ ত্রিদোষের বিশেষ উপকারী ।

আয়ুর্বেদশাস্ত্রমতে—

ভাবপ্রকাশ—

১। ওড়ের সহিত হরীতকী সেবনে অর্শ, অন্ন, অজীর্ণ ও কোষ্ঠবদ্ধ উপকারী ।

২। ঘৃত এবং গুড়ের সহিত হরীতকী সেবনে পিত্তশূল আরোগ্য হয়।

৩। তিলতৈল কিম্বা ঘৃত কিম্বা মধু সহ হরীতকীচূর্ণ লেহনে রুগ, দাহ সন্নিপাতে বিশেষ উপকার হয়।

৪। অধিক মাত্রায় জায়ফল ভক্ষণ জন্ম যদি মত্ততা জন্মায়, তাহা হইলে হরীতকী সেবন করিবে।

অশ্রুত—

১। হিকা হইলে—উষ্ণ জলের সহিত হরীতকীচূর্ণ পান করিতে দিবে।

২। গুল্মরোগে—গুড়ের সহিত হরীতকী সেবন করিতে দিবে।

৩। শ্লীপদে—গো কিম্বা ছাগমূত্রে সহ হরীতকী পান করিলে শ্লীপদ (বা গোদ) আরোগ্য হয়।

৪। বাতরক্তে—গুড়ের সহিত হরীতকী সেবনে সর্বপ্রকার বাতরক্ত আরোগ্য হয়।

৫। অন্তর্বলি অর্শে—এক সপ্তাহকাল প্রতিদিন প্রাতে গুড়ের সহিত সেবনে অর্শরোগ আরোগ্য হয়।

চরক—

১। উদররোগে—হরীতকী বিশেষ উপকারী; কিন্তু ইহা সেবনের বিশেষ বিধি আছে; বৈদ্য ব্যতিরেকে অথ লোকের ইহা প্রয়োগ বিধেয় নহে।

২। উষ্ণ জলের সহিত হরীতকীচূর্ণ সেবনে পাকৃতিসার প্রশমিত হয়।

৩। হরীতকী গোমূত্রে সিদ্ধ করিয়া এবং গোমূত্রে পেষণ করিয়া পান করিলে কফজ পাণ্ডুরোগ আরোগ্য হয়।

৪। সর্দিজনিত বমনের উদ্বেক হইলে—মধুর সহিত হরীতকীচূর্ণ লেহন করিলে বিশেষ উপকার পাওয়া যায়।

চক্ষুদগ্ধ—

১। গব্যদুগ্ধে হরীতকী ভিজাইয়া পেষণপূর্বক চক্ষুর বহির্দেশে প্রলেপ দিলে সর্বপ্রকার চক্ষুরোগ আরোগ্য হয়।

২। গুড়ের সহিত হরীতকী সেবনে শোথ আরোগ্য হয়।

৩। ৩টি বা ৫টি হরীতকী ভোজন করিয়া পরে গুলঞ্চের ক্কাথ পান করিলে উগ্র বাতরক্তও আরোগ্য হয়।

বঙ্গসেন—

১। আঙ্গুল-হাড়ায়—লৌহপাত্রে হরিদ্রার রসে হরীতকী পেষণ করিয়া প্রলেপ দিলে জ্বালা-যন্ত্রণা প্রশমিত হয়।

২। শূলযুক্ত অতিসারে—মধুর সহিত হরীতকী সেবন করিবে।

হারীত—

বাসকের রসমিশ্রিত হরীতকীচূর্ণ ৫/৭ বার ভাপনা দিয়া মধু ও পিপুলচূর্ণ সহ সেবন করিলে স্নুকটিন রক্তপিত্ত আরোগ্য হয়।

বাণভট্ট—

১। অশ্মরী (পাথুরী) রোগে—গোছুন্ধে হরীতকীর অস্থি (আঁটি) সিদ্ধ করিয়া পরে উক্ত আঁটি বাদ দিয়া পান করিলে পাথুরী রোগ আরোগ্য হয়।

২। কঠরোগ—মধুসহ হরীতকীক্কাথ পান করিলে সকল প্রকার কঠরোগ আরোগ্য হয়।

৩। গব্যদুগ্ধ উত্তপ্ত করিয়া লইবে এবং হরীতকীচূর্ণ সেবন করিয়া তৎপরে উক্ত উত্তপ্ত দ্ব্যতসেবনে দেহের বলবৃদ্ধি হয়।

পাশ্চাত্য বৈজ্ঞানিকগণের মতে

হরীতকী দ্বিবিধ ;—অপক ও পরিপক ।

১। অপক—কষায় ও মৃদুরেচক । ইহাকে জঙ্গী হরীতকী বলে ।

২। পরিপক—রেচক (ইহা ঈষৎ হলুদবর্ণবিশিষ্ট) । পূর্বে কেবল রজনের জন্য ভারত হইতে হরীতকী রপ্তানী হইত ; এক্ষণে ঔষধার্থেও পাশ্চাত্য জগতে প্রেরিত ও ব্যবহৃত হইতেছে ।

সন্ন্যাসি-দত্ত মুষ্টিযোগ—

বাতজ্বরে—ত্রিফলা অর্থাৎ হরীতকী, বহেড়া ও আমলকী—প্রত্যেকটি তুল্যপরিমাণে লইয়া মোট দুই তোলা করিবে । তৎপরে আধসের-পরিমিত জলে সিদ্ধ করিবে । জাল যেন মৃদুমন হয়, ঘুঁটের জালই উৎকৃষ্ট । যখন অন্ধপোয়া অবশিষ্ট থাকিবে, তখন নামাইয়া লইবে এবং ঈষৎ উষ্ণ থাকিতে থাকিতে, দুই তোলা আদার রস উহাতে মিশ্রিত করিয়া রোগীকে পান করিতে দিবে । তিন দিনমধ্যে বাতজ্বর বিনষ্ট হইবে ।

কফজ্বরে—হরীতকী, চিরতা, পলতা, গুলঞ্চ ও বাসকপাতা সমভাবে লইয়া—মোট দুই তোলা ওজন পরিমিত লইয়া অর্দ্ধসের জলে সিদ্ধ করিয়া অন্ধপোয়া থাকিতে নামাইয়া সেই কাথ পান করিলে শ্লৈষ্মিক জ্বর বিদূরিত হয় । কিম্বা হরীতকী, আমলকী, বহেড়া, মুথা, কলসা, ইন্দ্রযব ও কটকী পূর্ব-পরিমিত লইয়া পূর্বোক্ত বিধিমত কাথ পান করিলেও কফজ্বর নষ্ট হয় ।

বিষম বা সান্নিপাতিক জ্বরে—হরীতকী, পিপুল, আমলকী, বহেড়া, শুঁঠ, হরানতা, মরিচ, চিরতা, গুলঞ্চ, বাসক, নিম্বত্বক, পলতা ও কটকী সমভাগে দুই তোলা-পরিমিত লইবে । পরে অর্দ্ধসের জলে সিদ্ধ করিয়া আধপোয়া থাকিতে নামাইয়া ঐ কাথ পান করিলে বিষমজ্বর দূর হয় ।

বাতপিত্ত-জ্বরে—হরীতকী, আমলকী, বহেড়া, রাস্না, বাসকের ছাল, শিমুলের ছাল (কচি হইলে ভাল হয়), সোঁদালের আটা সমভাগে দুই তোলা পূর্বোক্ত উপায়ে কাথ করিয়া সেবনে বাতপিত্তজ্বর বিনষ্ট হয়। অথবা—হরীতকী, কটকী, মুখা, পিপুলমূল ও সোঁদাল ফল পূর্বোক্ত পরিমাণে লইয়া কাথ সেবনেও বাতপিত্তজ্বর আরোগ্য হয়।

পিত্তশ্লেষ্মজ্বর—হরীতকী, নিম্বক, বেড়েলা, ষষ্টিমধু, আমলকী, পলতা, নিমছাল পূর্বোক্ত উপায়ে কাথ প্রস্তুতকরতঃ সেবনে পিত্তশ্লেষ্মজ্বর বিনষ্ট হয়।

শ্লীহাসংযুক্ত বিষমজ্বরে—আড়াই তোলা পুরাতন গুড়ের সহিত আধ পোয়া ত্রিফলার (হরীতকী, বহেড়া ও আমলকী) কাথ সেবনে শ্লীহাসংযুক্ত বিষমজ্বর বিনাশ পায়।

নিম্নলিখিত দ্রব্যগুলির কাথ পূর্বোক্ত উপায়ে প্রস্তুত করিয়া কিঞ্চিৎ পিপুলের গুঁড়া ও যবক্ষারের গুঁড়া মিশাইয়া সেবন করিলে শ্লীহাজ্বরে বিশেষ উপকার পাওয়া যায়।

হরীতকী, রয়নাগাছের ছাল ও স্বল্প পঞ্চমূল (শালপাণি, চাকুলিয়া, বৃহতী, কণ্টকারি ও গোক্ষুর ইত্যাদিকে স্বল্প পঞ্চমূল বলে)।

অথবা বহেড়া, নিমক, হরীতকী, দারুহরিদ্রা, গুলঞ্চ ও আমলকী পথক পৃথক চূর্ণ করিয়া পরিষ্কার কাপড়ে ছাঁকিয়া লইবে। পরে সমস্ত চূর্ণগুলি একত্র মিশাইয়া লইবে। প্রত্যেক চূর্ণের ওজন সমান হওয়া চাই।

বয়ঃক্রম অনুসারে দুই রতি হইতে অর্দ্ধতোলা মাত্রা পর্য্যন্ত সেবনে শ্লীহাসংযুক্ত বিষমজ্বরে বিশেষ ফল পাওয়া যায়।

পুরাতন জ্বরে—হরীতকী, আমলকী, পলতা, নিম্বক, বহেড়া, সোঁদাল ও দ্রাক্ষা সমভাগে লইয়া মোট দুই তোলা লইয়া অর্দ্ধসের জলে সিদ্ধ করিয়া

আধপোয়া থাকিতে নামাইয়া উহাতে চাষি আনা মাত্র শর্করা মিশাইয়া সেবনে পুরাতন জ্বর নিশ্চয় বিনষ্ট হয়।

পুরাতন জ্বরের সহিত মন্দায়ি, অজীর্ণ প্রভৃতি উপসর্গ থাকিলে নিম্নলিখিত পাচন বিশেষ উপকারী—

দশমূল, বামনহাটী, হরীতকী, পিপুল, কুড়, গুল্মি, মুখা ও ক্ষেতপাপড় পূর্বোক্ত পরিমাণে লইয়া পূর্বোক্ত উপায়ে পাচনের ক্রাথ করিয়া সেবনে ঐ সকল উপসর্গ দূর হয় এবং জ্বরও বিনষ্ট হয়।

বিষমজ্বরে—হরীতকী, নিমপাতা, ঘৃত, গুগ্গল, যব, শ্বেতসরিষা, বচ ও কুড় এই সকল দ্রব্য একত্র করিয়া তাহার ধূম গ্রহণ করিলে সর্ব-প্রকার বিষম জ্বর ও পুরাতন জ্বর বিনাশ পায়।

আমাতিসারে—হরীতকী, শুষ্ঠী, ইন্দ্রযব ও আকনাদি সমভাগে লইয়া তাহার পাচনের ক্রাথ সেবনে আমাতিসার আরোগ্য হয়।

অজীর্ণে—হরীতকী ও পিপুলী সমভাগে মোট দুই আনা লইয়া উহার পাচন করিয়া কিঞ্চিৎ (অর্থাৎ আধ তোলা আন্দাজ) সৈন্ধব লবণ মিশাইয়া সেবন করিতে হয়। অথবা হরীতকী, পিপুলী, বিট লবণ ও রক্তচিরতার মূল সমভাগে লইয়া উত্তমরূপে চূর্ণ করিয়া পরে সেই চূর্ণের দুই আনা পরিমিত লইয়া গরম জলের সহিত সেবনে সকল প্রকার অজীর্ণ বিদূরিত হয়।

ক্রিমিরোগে—নিম্নলিখিত দ্রব্যগুলি সমপরিমাণে লইয়া মোট দুই তোলা করিবে। পরে ঘোলের সহিত মর্দন করিবে। উহা সেবনে ক্রিমি বিনষ্ট হয়।

যথা—হরীতকী, সৈন্ধব, যবক্ষার, বিড়ঙ্গ ও কমলাগুড়ি।

অম্লশূলরোগে—স্বর্ণমক্ষিকা, লৌহ ও হরীতকী এই তিনটি দ্রব্য তুল্য-পরিমাণে লইয়া কিঞ্চিৎ ঘূতের সহিত মিশ্রিত করিয়া সেবন করিলে অম্লশূল-রোগে বিশেষ উপকার হয়।

অশ্বরী ও বহুমূত্র রোগে—হরীতকী, মুখা, লোধ ও বটফল এই চারিটি বস্তু সমভাগে মোট দুই তোলা লইয়া তাহার পাচন করিয়া কাথ সেবনে নিশ্চয় আরোগ্য হইবে।

দন্তরোগে—হরীতকী, বহেড়া, আমলকী, পলতা, নিম্বক সমভাগে লইয়া জলে সিদ্ধ করিবে এবং সেই জল দ্বারা কুলকুচা করিলে সর্বপ্রকার দন্তরোগ আরোগ্য হয়। দন্তশূল—হরীতকী, বহেড়া, আমলকী, মুখা ও কুড় এই সকল একত্র মর্দন করিয়া উহা দ্বারা দন্ত ঘর্ষণে দন্তশূল আরোগ্য হয়।

আগুনে পোড়ার প্রতিকার—হরীতকী, জীরা, ধনিয়া ও ধূপ এই কয়টি দ্রব্য একত্র পেষণ করিয়া ঘূতের সহিত পাক করিবে। পরে উহা আগুনে পোড়া স্থানে দিলে জ্বালা যন্ত্রণা সমস্ত দূর হয়।

এই সব ব্যতীত হরীতকীর সুন্দর মোরব্বা প্রস্তুত হয়। ইহার প্রস্তুত-প্রণালী এই প্রবন্ধের শেষ ভাগে লিখিত হইল। পচা ও মিশ্রিত ভেজাল ঘূতে প্রস্তুত মিষ্টান্ন না খাইয়া যদি আমরা প্রত্যহ একটি বা দুইটি করিয়া হরীতকীর মোরব্বা খাই, তাহা হইলে ইহাতে আহাৰ ও ঔষধ দুইই হয়। বীরভূম জেলায় সিউড়ীতে এই মোরব্বা প্রচুর পরিমাণে প্রস্তুত হয়। আশা করি, ক্রমশঃ কলিকাতাতেও ইহা প্রচুর পরিমাণে প্রস্তুত হইবে।

বস্ত্ররঞ্জন—হরীতকী জলে ভিজাইয়া রাখিলে বা গরম জলে সিদ্ধ করিলে একপ্রকার হরিদ্রাভ রং বাহির হয়, অনেকে সেই জলে বস্ত্র ভিজাইয়া বস্ত্র রঞ্জিত করে; কিন্তু সে রং অধিক দিন স্থায়ী হয় না।

তবে হরীতকীসহ ফুলকুড়িপাতা ও কিছু ফটুকরি মিশাইয়া জলে ভিজাইয়া রাখিলে যে কাথ হয়, তাহা স্থায়ী ও উজ্জ্বল হরিদ্রাবর্ণ-বিশিষ্ট হয়। লিখিবার কালি প্রস্তুত—

হরীতকী, বহেড়া ও টোড়া একত্র করিয়া তাহাতে হীরাকস দিলে উত্তম কালো কালি প্রস্তুত হয়।

[illegible]

উক্ত পাঁচ প্রকার বঙ্গদেশ, বিহার ও উত্তর-পশ্চিম প্রদেশ হইতেও রপ্তানী হয় বটে, কিন্তু বিলাতে তাহাদের তত আদর নাই।

লণ্ডন বাজারে মাদ্রাজী (১নং) সর্কোৎকৃষ্ট বলিয়া বহুমূল্যে বিক্রীত হয়, আর তাহার নীচেই B1 ও J2 মার্কী অর্থাৎ বিমলী ও জব্বলপুরী বলিয়া রপ্তানীই বেশী হয়।

আর কলিকাতা হইতে যাহা রপ্তানী হয়, তাহার মূল্য অনেক কম, আবার কলিকাতা হইতে যাহা রপ্তানী হয়, তাহার অধিকাংশ ভাগই আসাম, বিহার ও উড়িষ্যাজাত। খাস বাঙ্গালা হইতে খুব কম হরীতকী রপ্তানী হয়।

পূর্বেই বলা হইয়াছে যে, যুরোপ প্রভৃতি পাশ্চাত্য দেশে হরীতকীর ঔষধ বলিয়া কোন আদর নাই; সেখানে কেবল চর্ম্ম পারিষ্কার ও রং করিবার জন্যই হরীতকী ব্যবহার হইয়া থাকে। ঐ সকল কৰ্ম্মে যে যে হরীতকী জাতীয় দ্রব্য ব্যবহৃত হয়, তাহার গুণের তারতম্যামুসারে দামেরও ভেদভেদ হইয়া থাকে এবং নামও পৃথক্ পৃথক্ দিয়া থাকে। এই তিন নামে হরীতকী যুরোপে রপ্তানী হয়।

- | | |
|-------------------------|----------|
| (1) Terminalia Chebula | (হরীতকী) |
| (2) Terminalia Belirica | (বহেড়া) |
| (3) Phyllanthus Emblica | (আমলকী) |

তাহাদের মধ্যে সর্কোৎকৃষ্ট হরীতকী লম্বাটে এবং কোণবিশিষ্ট এবং সেগুলি প্রায়ই মাংসল হইয়া থাকে। আর যেগুলি গোলাকার ও স্পঞ্জের মত নরম, সেগুলি রঞ্জনাদি-কৰ্ম্মে তেমন উপকারী নহে। আবার এখান হইতে যত প্রকার হরীতকী রপ্তানী হয়, তাহার গুণভেদে ও ভিন্ন ভিন্ন দেশোৎপন্ন বলিয়া পাঁচটি বিভিন্ন নাম শুনিতে পাওয়া যায়।

আদত হরীতকী রপ্তানী করিলে জাহাজের তাড়া অধিক লাগে, তজ্জন আত্মকাল অনেকে হরীতকীসার প্রস্তুত করিয়া স্বল্পব্যয়ে বিলাতে রপ্তানী করিতেছেন।

১৮১৮।১৯ খৃষ্টাব্দে এক কলিকাতা হইতে ১৯০০ টন হরীতকীসার রপ্তানী করিয়া ৬ লক্ষ ৮৪ হাজার টাকা মূল্য পাইয়াছিল।

নিম্নলিখিত তালিকা হইতে স্পষ্টই বুঝা যাইবে, ভারত হইতে কত পরিমাণে হরীতকী রপ্তানী হইয়া থাকে।

খৃষ্টাব্দ	টন	পাউণ্ড
১৯১৩-১৪	৬১,৮১৯	৩৭৯,৬২৬
১৪-১৫	৫৮,২১৩	৩৫০,৪৫০
১৫-১৬	৬৯,৬৩৩	৪৭০,১৫৭
১৬-১৭	৫৪,৬৮১	৪১৮,৮৯৫
১৭-১৮	৪০,৭৭৮	৩১৫,৩০৩
১৮-১৯	৪১,১৯৫	৩২৮, ৯৩৬

কলিকাতা হইতে প্রায়ই ডিসেম্বর হইতে জুন মাস পর্যন্ত হরীতকী রপ্তানী হইয়া থাকে।

১৯১৩।১৪ খৃষ্টাব্দে বোম্বাই হইতে ৩২,৬৫২ টন, বঙ্গদেশ হইতে ২৩,৫০০ টন এবং মাদ্রাজ হইতে ৫,৬৬৭ টন রপ্তানী হইয়াছিল। এতদ্ভিন্ন বেঙ্গল ও রত্নগিরি প্রদেশ হইতে ও করাচী হইতে রপ্তানী হইতেছে। ১৯১৯ খৃষ্টাব্দে হইতে ১৯২৩ খৃষ্টাব্দ পর্যন্ত যে পরিমাণে হরীতকী রপ্তানী হইয়াছিল, তাহার তালিকা।

খৃষ্টাব্দ	টন	টাকা
১৯১৯।২০	১০,৬১,০৩০	৫৬,৪৮,৮০০
১৯২০।২১	৩,৪০,০৬৩	১৬,৯৯,৯৭০

খুঁটাক	টন	টাকা
১৯২১।২২	৬,৫১,৯১১	৩১,৯১,৪৮৩।
১৯২২।২৩	৭,৬,৬১২	৪১,৬৮,৯৮২।

কিন্তু ক্রমশঃ বিলাতেও হরীতকী ঔষধার্থে ব্যবহৃত হইতে আরম্ভ হইয়াছে। আশা করা যায়, ঐ সকল কারণে হরীতকীর রপ্তানী দিন দিন বৃদ্ধি পাইবে।

এই সকল কারণে হরীতকীর আদর দিন দিন বৃদ্ধি পাইতেছে এবং বণিকগণ হরীতকীর ব্যবসায়ে ক্রমেই প্রভুত ধন উপার্জন করিতেছেন। আমাদের মধ্যে কিন্তু কয়জনই বা আজকাল হরীতকীর ব্যবসায়ে নিযুক্ত আছেন জানি না। আশা করি, আমাদের যুবকগণ হরীতকীর ব্যবসায়ে নিযুক্ত থাকিয়া দিন দিন দেশের ও দশের উপকার করিতে বিরত থাকিবেন না।

হরীতকী-মোরক্বা প্রস্তুত প্রণালী

কাঁচা হরীতকীগুলিকে ভাল করিয়া নির্মল জলে ধৌত করিবে। ধৌত করিবার পর লৌহ বা অল্প খাতু বা কাষ্ঠনির্মিত শলাকার দ্বারা হরীতকীগুলিকে একে একে ভাল করিয়া বিদ্ধ করিবে। পরঃপর পাঁচবার গরম জলে সিদ্ধ করিয়া উক্ত জল ফেলিয়া দিবে, ক্রমান্বয়ে এইরূপ পাঁচবার সিদ্ধ করিয়া জল ফেলিয়া দিলে হরীতকীর কস অনেক পরিমাণে বাহির হইয়া যাইবে। তাহার পর চিনির প্রস্তুত রসে এই হরীতকীগুলি পাক করিয়া লইবে। তাহার পর কিছুদিন চিনির পাকরসে রাখিয়া দিলে সুন্দর হরীতকী মোরক্বা প্রস্তুত হয়। ইহা ভক্ষণে বিশেষ উপকার পাওয়া যায়, এবং ইহাতে কোনরূপ অপকারের সম্ভাবনা নাই।

আলু

আলু নানাবিধ ; কিন্তু আজকাল আলু বলিলে আমরা সাধারণতঃ গোল আলুই বুঝিয়া থাকি। কিন্তু ইংরাজদিগের এ দেশে আগমনের পূর্বে ভারতে গোল আলু আদৌ ছিল না। কারণ, ইহা দক্ষিণ-আমেরিকা-জাত কন্দ মাত্র। পেরু ও ভার্জিনিয়া প্রভৃতি প্রদেশে ইহা স্বভাবতঃ জন্মিয়া থাকে। ইংলণ্ডের সুপ্রসিদ্ধা রাণী এলিজাবেথের রাজত্বকালে তাঁহার প্রিয়পাত্র সার ওয়ালটার র্যালিই প্রথমে ইহা ইংলণ্ডে লইয়া আসেন, ক্রমে ইহা অত্যন্ত দেশে নীত হয়। ইংরাজদের এদেশে আগমনের সঙ্গে সঙ্গে ইহা ভারতে আনীত হয়।

যাহা হউক, এক্ষণে ভারতে এই গোল আলু প্রচুর পরিমাণে জন্মিয়া থাকে এবং নৈনিতাল প্রভৃতি স্থানের গোল আলুর এক্ষণে বাজারে খুব আদর :

আমাদের এই বঙ্গদেশেও গোল আলু প্রচুর পরিমাণে জন্মিয়া থাকে। ইহার আবাদে বিলক্ষণ লাভ হয়। হুগলী জেলায় যে আলুর আবাদ হয় তাহাকে আমরা দেশী আলু বলিয়া থাকি। দেশী আলু যে সময় নূতন বাজারে নীত হয়, তখন ইহা নৈনিতাল আলু অপেক্ষা অধিক সুস্বিষ্ট ও সুস্বাদ বলিয়া সকলেই আদর করেন ; নৈনিতাল আলু কিন্তু অধিক দিন থাকে এবং অল্প তাপে গলিয়া যায়। দেশী আলু পুরাতন হইলে তেমন গলে না এবং ইহার আস্বাদ তেমন থাকে না। বৈজ্ঞানিকগণ হাতে দেশী আলুর আমদানী যথেষ্ট হয় এবং ইহার ব্যবসায়ে লাভও বিলক্ষণ হয়।

আধুনিক বৈজ্ঞানিকগ্ৰন্থে এই আলুর গুণ-সম্বন্ধে এইরূপ লিখিত আছে ।

“আলুক শীতলং সর্ক-বিষ্টম্ভি মধুরং গুরু ।

সৃষ্টমূলমলং রক্ষং দুর্জ্বরং রক্তপিত্তমুৎ ।

কফানিলকরং বলং ব্যাং শুভ্রবিবর্দ্ধনম্ ॥”

অর্থাৎ আলু শীতবীৰ্য্য, বিষ্টম্ভি, মধুর-রস, গুরু, মলমূত্র-নিঃসারক, রক্ষ, দুস্পাচ্য, রক্তপিত্তনাশক, কফানিলবর্দ্ধক, বলকারক, শুক্রজনক ও শুভ্রবর্দ্ধক ।

এ হেন নানা গুণধর দ্রব্যে আদর হইবে না কেন ? আয়ার্লণ্ড দেশেও ইহার বিলক্ষণ আদর হইয়াছে ।

তাই সুগায়ক ও সুবিখ্যাত সঙ্গীতাচার্য্য প্যারীমোহন কবিরত্ন আলুর গুণকীর্তন করিতে করিতে বলিয়াছেন—

(ঝাঁঝিটে তেলেনা)

আলুর সমান জিনিস কিছু নাই

জগৎসংসারে ভেবে দেখ তাই,

সুমিষ্ট, বিধির সৃষ্ট, বালাই লয়ে মারে যাই ।

আলুর নাইকো ছোবড়া আঁটি আঁস, ছাড়ালে সকলি শাঁস,

শীত বর্ষা বারো মাস পীওয়া যায়—ঝালে কি ঝোলে অম্বলে,

যাতে দেবে তাতে মেলে, দেবামাত্র গ’লে যায় ।

মাত্র কিছু তার, তার কি কব তার,

এমন আলু যে না ভালবাসে,

তার ভালবাসার মুখে ছাই ।

গোল গোল কি সূঠাম যেন সাদা শালগ্রাম,

রাশনাম বিলাতী আলু বলে,

তরকারী-দলে, যত আছে ভুমণ্ডলে

আলুর নীচে সকল শা—ই দোলে ।

দেহে বাড়ে বল, বাহ্যে হয় সরল
রক্ত সাফ এক হুপ্তা খেলে বিনাশে কফপিত্তবায় ।

ভেজে খেলে যায় জ্বর কাসি
বর্ণে হয় শশী দোষী ।
বারো মাস টাইকা থাকে, তাই রে !

মাগমরা পুরুষের পক্ষে
এমন জিনিস ত্রৈলোক্যে
ভেবে দেখ আর কিছু নাই রে ।

খেয়ে ভাতে-ভাত করে কুঁপোকাৎ
প্যারী হেসে বলে, আনু যেন বিদেশে তোমায় পাই

ভাষাভেদে আলুর ভিন্ন নাম

সংস্কৃত ভাষায়—আলুকং

বাঙ্গালায়—আলু

বোম্বায়ে—রাতাকা

হিন্দীতে—আলু

ফার্সী—জেবজমিনী আলু

আরবী—তোফ, ফাহল আরদ

তামিলী—ওয়া রাই কি লাঙ্গু

তৈলঙ্গী—উটালে গুড্ডা

ইংরাজী—Potato

ল্যাটিন নাম—*Solanum Tuberosum*

গোল আলু সর্বত্রই সুপরিচিত, কিন্তু বোধ হয়, অনেকে অবগত নহেন যে, ইহার ফল ও ফল উভয়ই হয় ; সেগুলি কিন্তু অখাদ্য । ইহার কন্দ বা মূলই ভক্ষ্য ।

এতৎসম্বন্ধে এইরূপ একটি গল্প প্রচলিত আছে । সর্বপ্রথম সার্ব ওয়ালটের র‍্যালো যখন ইংলণ্ডে গোল আলু আনয়ন করেন, তখন একদিন কয়েকজন বন্ধুবান্ধবকে নিমন্ত্রণ করিয়া ভোজনের ব্যবস্থা করেন । উদ্দেশ্য, নিমন্ত্রিত বন্ধুগণকে এই আলুর তরকারি খাওয়াইয়া সকলকে মোহিত করিবেন ।

র‍্যালো সাহেবের আদেশমত গোল আলু সিদ্ধ, গোল আলুর চপ, গোল আলুর তরকারি প্রস্তুত হইবার ব্যবস্থা হইয়াছিল । কিন্তু যে ব্যক্তির প্রতি আলু উত্তোলন করিয়া বাবুর্জির ঘরে দিবার ব্যবস্থা হইয়াছিল, সে ব্যক্তি জানিত না যে, আলুর মূল খাদ্য, ফল অখাদ্য । সুতরাং সেই ব্যক্তি ঐ জ্ঞানের অভাবে মূল সংগ্রহ না করিয়া ফলগুলি রন্ধনের ব্যবস্থা করিল ।

আহারের সময় টেবিলে বসিয়া র‍্যালো সাহেবের মুখে হাস্ত ও গুণব্যাখ্যা শুধে না, এমন সময় বাবুর্জি সাহেব আলুসিদ্ধ আনয়ন করিল । সকলেই আগ্রহের সহিত তাহার সদ্যবহারে মনঃসংযোগ করিল, কিন্তু মুখে দিয়া সকলেই অবাক্, থু থু করিয়া সকলেই ফেলিয়া দিল । র‍্যালো সাহেব স্বয়ংও উহা গলাধঃকরণ করিতে না পারিয়া রন্ধনকারীর উপর খজাহস্ত হইয়া উঠিলেন ।

রন্ধনকারী অবাক্, ভাবিল, বুঝি বা তাহার রন্ধনের দোষ ।

তাহার পর আলুর চপ আসিল, সেগুলিও অভক্ষ্য বলিয়া কেহই খাইতে সম্মত হইল না ।

অতঃপর র‍্যালো সাহেব এতৎসম্বন্ধে সম্যক্ পরীক্ষা করিয়া বুঝিলেন যে, তাঁহার ভৃত্যের দোষেই এরূপ হইয়াছে ; মূলের পরিবর্তে ফলকে তরকারি রন্ধন হইয়াছে ।

যাহা হউক, তৎপরদিন র্যাঁলে সাহেব স্বয়ং উপস্থিতি থাকিয়া ইহার মূল উত্তোলন করিয়া রন্ধনের ব্যবস্থা করিয়া দিয়া পূর্বরাত্রের নিমন্ত্রিত বন্ধুগণকে পুনরায় আহ্বান করিয়া এই আলুর অপূর্ব আশ্বাদনে পরম পরিতোষ প্রদান করিতে সমর্থ হন।

তদবধি আর কেহ আলুর ফল গ্রহণ করেন না, সকলেই মূলকন্দই ব্যবহার করিয়া থাকে। এমন কি, অবোধ বালকেও গোল আলু বলিলে ইহার মূলকে বুঝিয়া থাকে।

হাকিমী মতে—ইহার সোরমা চক্ষুর জ্যোতিঃ সতেজ করে।

মুষ্টিযোগ—

অগ্নিদগ্ধ স্থানে আলু বাটিয়া প্রলেপ দিলে জ্বালা-যন্ত্রণা নিরারিত হয় এবং ক্ষত আরোগ্য হয়।

ডাক্তারী মতে—শুষ্ক অবস্থায় ইহাতে

শ্বেতসার ৬৪ অংশ

শর্করা ও গর্দ ১৫ ”

প্রোটিন ৯ ”

তৈলাক্ত দ্রব্য ১ ”

মুত্র ১১ ”

১০০

ইহার মূল পুষ্টিকারক ; পত্রে মাদকতা গুণ আছে, দাহ ও বহুমূত্র রোগে ইহা ব্যবহৃত হয়। ইহার পাতা হইতে সার প্রস্তুত করিয়া শূল ও বেদনাদিতে প্রয়োগ করিলে যথেষ্ট উপকার পাওয়া যায়।

মাত্রা ১৮ হইতে ২৮ গ্রেণ পর্য্যন্ত।

সোলেনীয়া নামক একপ্রকার উপ-ক্ষার আলুর বীৰ্য্য।

১। গোল আলুর চাষ

আলুর জমিতে বতই চাষ দেওয়া যায়, ততই মঙ্গল। তজ্জন্ত শ্রাবণ-ভাদ্র মাসে, যখন ভাদ্রই ফসলগুলি ক্ষেত্র হইতে উঠাইয়া লওয়া হয়, তখন হইতেই জমি প্রস্তুত করিতে হয়।

প্রথমে জমিতে উত্তমরূপে লাঙ্গল ও মই দিয়া মাটিকে ধুলির মত করিয়া লইতে হয়, তাহার পর সার দিয়া জমিতে আলুর চাষের উপযুক্ত করিয়া লইতে হয়।

সারের মধ্যে অস্থিচূর্ণই আলুর পক্ষে বিশেষ উপকারী। বিঘা প্রতি ৩৪ মণ অস্থিচূর্ণ দিলে ভাল হয় এবং বীজ রোপণের অন্ততঃ ৩৪ মাস পূর্বেই অস্থিচূর্ণ দিয়া উত্তমরূপে মাটির সহিত মিশাইয়া দিতে হয়। কারণ, ঐ সার মাটির সহিত উত্তমরূপে মিশাইতে না পারিলে সার দেওয়া বৃথা হয়। এমন কি, কেহ কেহ বলেন, অস্থিচূর্ণ দিতে হইলে আষাঢ়-শ্রাবণ মাসের মধ্যেই দেওয়া উচিত। কারণ, অস্থিচূর্ণ পচিয়া সার হইতে কিছু সময় লয়।

সার ঝাহারা গোময়-সার বা খইল-সার ব্যবহার করেন, তাঁহাদের উচিত শ্রাবণ-ভাদ্র মাসে ঐ সার দেওয়া।

কেবল সার দিলেই হইল না—যাহাতে সার মাটির সহিত সম্যকরূপে মিশ্রিত হয় এবং বীজ-বপনের পূর্বে যাহাতে মাটির সহিত সার মিশিয়া গিয়া পচিয়া যায়, তাহার দিকে দৃষ্টি রাখিতে হয়।

কেহ কেহ বীজ-বপনের সঙ্গে সঙ্গে অথবা বীজ-বপনের ১৫/১৬ দিন মাত্র পূর্বে মাটিতে অস্থিচূর্ণ দেয়, উহাতে ফসলের কোন উপকারই হয় না। কারণ, অস্থিচূর্ণ পচিয়া সারত্ব পাইবার পূর্বেই আলুর ফসল শেষ হইয়া যায়। যে উদ্দেশ্যে সার দেওয়া হইয়াছিল, তাহার কোন ফলই পাইল না।

খইল বা গোময়-সার দিতে হইলেও বীজ বপনের সঙ্গে সঙ্গে দেওয়া উচিত নহে, কারণ, সার পচিবার সঙ্গে সঙ্গে বীজও উত্তপ্ত হইয়া উঠে এবং বীজ পচিয়া যায়। এমন কি, অনেক সময় পোকা লাগিয়া সমুদয় ফসল নষ্ট করিয়া ফেলে।

নূতন পলিপড়া হাল্কা মৃত্তিকাই ইহার চাষ জন্ত প্রশস্ত এবং ভাদ্র মাস হইতে জমিতে চাষ দিতে হয়।

দোআঁস মৃত্তিকাতে ইহার আবাদ করিতে হইলে বিঘা প্রতি ৬।৭ মণ খইল সার দিতে হয়। সাধারণতঃ খইল ও গোময়ের সার দেওয়া হয়, কিন্তু তৎসঙ্গে পচা পাতা, চূণ, বালি, অস্থিচূর্ণ একত্র মিশ্রিত করিয়া দিলে আরও ভাল হয়।

ক্ষেত্রে অগুন ৭।৮ বার চাষ দিতে হয়। লাঙল দ্বারা কর্ষণ করিয়া ভূমিকে যত অধিক গভীর করিয়া খনন করিবে, ততই ভাল। ৩।৪ বার চাষের পর খইল-সার দিতে হয়। ঘাস, মুখা বাছিয়া লইয়া, ঢেলা ভাঙ্গিয়া, মৃত্তিকা চূর্ণবৎ করিয়া, মই টানিয়া ক্ষেত্র উত্তমরূপ পাটি (সমতল) করিয়া লইয়া তবে বীজ রোপণ করা উচিত। তজ্জন্ত কার্তিক মাসেও জমিতে আর একবার লাঙ্গল ও মই দিলে আরও ভাল হয়।

প্রথমতঃ, হস্ত দ্বারা লাঙ্গল টানিয়া দুই ফুট অন্তর অর্দ্ধ ফুট পরিমাণে গভীর জোল করিয়া লইবে। তাহাতে এক এক ফুট অন্তর এক একটি বীজ রোপণ করিবে এবং তাহার উপর চূর্ণমৃত্তিকা দ্বারা চাপা দিবে।

ইহাতে বড় বীজ প্রতি বিঘায় ১/০ মণ, ছোট বীজ ৩/০ মণ লাগিবে। এই সময় অতি সাবধানতার সহিত কার্য্য করিতে হয়, যেন বীজের অঙ্কুর ভগ্ন না হয়।

অঙ্কুর ঘরে আলু রাখিয়া তাহাতে চট বা কয়ল চাপা দিলে শীঘ্র অঙ্কুর বাহির হয়।

অঙ্কুর বর্জিত হইয়া ৪ ইঞ্চি উচ্চ হইলে ১ ইঞ্চি চূর্ণমৃত্তিকা দ্বারা উহা আচ্ছাদিত করিয়া দিবে। এইরূপে মৃত্তিকা দ্বারা উহাকে পূর্ণ করিয়া ক্ষেত্রে উপর উচ্চ কান্দি রাখিতে হইবে। তাহার পর মাঝে মাঝে ক্ষেত্র নিড়ান করা কর্তব্য।

বীজ রোপণের সময় হইতে অর্ধ কুট চারা হওয়া পর্য্যন্ত, যদি ক্ষেত্রে বেশী রস থাকে, তবে সময় সময় খনন করিয়া রস কমাইবার উপায় করিয়া দিতে হয়। অত্ৰদিকে নীরব-মৃত্তিকায় জলসেচন আবশ্যক। যাহাতে সমস্ত ক্ষেত্রটি আর্দ্র থাকে, তাহার দিকে দৃষ্টি রাখিতে হইবে। ১০ দিন অন্তর পুনরায় জল দিবে।

ক্ষেত্রে জলীয়-ভাগের অল্পতা করিয়া দিলে সার-নষ্টকারী কীট জন্মিতে পারে না। গাছের গোড়ায় কাঠের ছাই দিলেও তাহাতে কীট নষ্ট হইবে।

আলুর বীজ বড় বড় হইলে তাহা কাটিয়া পুঁতিতে পারা যায়। কিন্তু ইহাতে একটু পুঁতিবার তারতম্য আছে। আলুগুলি চোকসমেত ২৩/৪ খণ্ড করিয়া কাটিয়া কাটিয়া, ছাই মাখাইয়া ঘরের মধ্যে ২১ দিন রাখিয়া পরে যথাবিধি রোপণ করিলে ভাল হয়, কারণ, তাহাতে আলু পচিবার সম্ভাবনা থাকে না।

বর্ষা থাকিতে বীজ রোপণের জন্ত তাড়াতাড়ি না করিয়া বর্ষা উত্তীর্ণ হইতে দেওয়া ভাল। কার্তিক মাস পড়িলে বর্ষা প্রায় শেষ হইয়া যায়। তখনই আমাদের এই বঙ্গদেশের মাটিতে আলু রোপণ করা প্রশস্ত। কারণ, আমাদের দেশের মাটি একটু রসাল; রস কমিয়া আসিলে বীজ পচিবার আশঙ্কা থাকে না।

পৌষ মাস হইতেই আলু উঠাইতে আরম্ভ করে, কিন্তু যাবৎ গাছ না মরিয়া যায়, তাবৎ আলুকে ক্ষেত্রে থাকিতে দিলে ভাল হয়। কারণ, তখন আলু অধিক পুষ্ট হয় এবং উহার জলীয় অংশ কমিয়া গিয়া অধিক সারবান

হয়। তাই ক্ষেত্রের সমুদয় গাছ মরিয়া গেলে তবে যত্নের সহিত আলু উঠাইয়া লইতে হয়।

আমাদের দেশে পৌষ মাসের প্রথমে একবার আলু তুলিয়া লয়। তখন বাঁশের বা লৌহশলাকা দ্বারা আন্তে আন্তে মাটি খুঁড়িয়া বড় বড় আলু বাহির করিয়া লয়।

তাহার পর ঐ গাছগুলি কিঞ্চিৎ হেলাইয়া অবশিষ্ট আলুগুলিতে মৃত্তিকা চাপা দেয় এবং তাহার ৩৪ দিন পরে ঐ সকল গাছের গোড়ায় অল্প পরিমাণে জল সেচন করা কর্তব্য। ইহাতে যথেষ্ট পরিমাণে আলু পাওয়া যায়। মাঘ-ফাল্গুন মাসে আলুর সমস্ত গাছ শুকাইয়া যায়। সেই সময়ে সমস্ত আলু তুলিয়া লইতে হয়। এই সময়ে লক্ষ্য রাখিতে হয়, যেন আলুতে বুট্টির জল না লাগে, কারণ, এই সময় বুট্টির জলে আলুতে একপ্রকার দাগ ধরে এবং শীঘ্র নষ্ট হইয়া যায়। ঐ আলু বেশী দিন থাকে না।

সমস্ত আলু তুলিয়া লইয়া তন্মধ্য হইতে মাঝারি মাঝারি আলু বাছিয়া লইয়া বীজের জগা রাখিতে হয়। অবশিষ্ট আলুগুলি কিছ রৌদ্র লাগাইয়া রাখিলে প্রায় ১ বৎসর ভাল থাকে। উহা ধোত করিলে শীঘ্র নষ্ট হয়।

একবিঘা জমিতে প্রায় ১০০ মণ পর্য্যন্ত আলু উৎপন্ন হইতে পারে। তবে মৃত্তিকার উর্বরতা, চাষ ও সারের তারতম্যাদ্বারা ফসল নির্ভর করে। নুনপক্ষে একবিঘা জমিতে ৮০/০ মণ আলু পাওয়া যায়। এই সময়ে বাজারে ১০ সিকা করিয়া মণ বিক্রীত হয়।

বিঘা প্রতি ৪০৭ টাকা আন্দাজ খরচ পড়িলে প্রায় ৬০৭ টাকা লাভ পাওয়া যায়।

Journal of the Royal Horticultural Society নামক পত্রে লিখিত আছে—নিম্নলিখিত মিক্‌চার প্রস্তুত করিয়া আলুগাছে পিকচারী

করিলে পোকা নষ্ট হয়। একপক্ষান্তরে ঐ মিক্‌চার বাঁজরা দ্বারা সেচন করিলে আলু আকারেও বৃদ্ধি পায় এবং ফসলও অধিক ফলে।

প্রতি বিঘায় ১২০ গ্যালন মিক্‌চার আবশ্যক। ইহাকে Bordeaux Mixture বলে।

তুঁত Sulphate of Copper 1 lb (অর্দ্ধ সের)

তাজা চুণ Fresh Slaked Lime 1 lb

Syrup 1 lb

জল Water 5 Gallons

ইহাতে আরও লিখিত আছে যে, ঐরূপ মিক্‌চার ব্যবহারে আলুগাছগুলি অধিক দিন বাঁচিয়া থাকে ; সুতরাং আলুর আকার বাড়ে ও আলু পুষ্ট হয়।

M. Perret বলেন—

তুঁতে দশ সের

গুড় ঐ

নূতন চুণ ঐ

জল ৩০ গ্যালন

তাঁহার মতে প্রথমতঃ (১০) দশ সের জলে দশ সের চুণ এবং অত্র দশ সের জলে দশ সের গুড় উত্তমরূপে মিশাইবে এবং অত্র দশ সের জলে দশ সের তুঁতে মিশাইবে।

তাহার পর সকলগুলি একত্র করিয়া উত্তমরূপে ছাঁকিয়া লইবে।

ঐ জল গাছে দিলে শুদ্ধ যে পোকা লাগে না, তাহা নহে, ইহাতে আলু পুষ্ট হয়।

এককথায় বলিতে গেলে বলিতে হয় যে, তুঁতে, চুণ ও গুড় আলুগাছের পক্ষে পরম উপকারী।

কাহারও কাহারও মতে কেরোসিন তৈল, খোল ও জল একত্র মিশ্রিত করিয়া গাছে দিলে পোকা নষ্ট হয়। কিন্তু সময়ে সময়ে তাহাতে গাছ নষ্ট হইয়া যায়।

তবে সরিষার খোল, জল, লবণ ও রন্ধনশালায় ঝুল দিলে অনেক সময়ে পোকা নষ্ট হয়।

Indian Agriculturist নামক সাময়িক পত্রে লিখিত আছে—

আলুর বীজ রোপণ করিবার পূর্বে বীজগুলিকে

Sulphate of Ammonia 6 lbs

Nitrate of Potash 6 lbs

Water 25 gallons

একত্র মিশ্রিত করিয়া তন্মধ্যে একদিন ভিজাইয়া রাখিলে গাছে পোকা লাগে না। এমন কি, বীজের মধ্যে যদি পোকা থাকে, তাহাও নষ্ট হইয়া যায়।

আলুর ক্ষেত্রে অধিক সারের প্রয়োজন। এমন কি, যত সার দিবে, তত ফসল পাইবে। তাই দোআঁস মাটিতে প্রতি বিঘায়—

(১) ১০০ হইতে ২০০ মণ—গোময়-সার

(২) ৮ মণ—রেড়ির খইল অথবা ৩।৪ মণ সরিষার খইল।

আবার মাটি এঁটেল হইলে ২৫।৩০ মণ ছাই দিলে ভাল হয়।

আলু অধিক দিন রাখিবার উপায়

১। বালির মধ্যে পুঁতিয়া অথবা ঘরের মধ্যে বালি বিছাইয়া, তাহার উপর আলু রাখিয়া, আবার বালি দ্বারা আচ্ছাদিত করিয়া দিবে।

২। আলুকে ১২।১৪ ঘণ্টা কাল নিম্নলিখিত জলে ভিজাইয়া রাখিয়া তুলিয়া লইয়া সমস্তে গৃহ-মধ্যে রাখিবে।

জল

৯৮ ভাগ

Sulphuric Acid

২ ভাগ

১০০

কিন্তু বীজের জন্ত যে আলু রাখিবে, তাহা এই জলে ভিজাইবে না ; কারণ, তাহা হইলে বীজ অঙ্কুরিত হইবে না।

৩। মোম গলাইয়া আলুর উপর ছড়াইয়া দিলে আলু অনেক দিন পর্য্যন্ত অবিকৃত অবস্থায় থাকে।

মাটির গুণে, সারের গুণে ও পাটের তারতম্যতা অনুসারে ফসল ভাল-মন্দ হয়। সচরাচর প্রতি বিঘায় ৫০।৬০ মণ উৎপন্ন হয়, তবে কোথাও কোথাও ২০০।৩০০ মণ পর্য্যন্ত আলু উৎপন্ন হয়, এরূপ শুনা গিয়াছে।

২। শ্বেত পিণ্ডালু বা চুবড়ি আলু

ইহার সংস্কৃত নাম—

শ্বেতঃ পিণ্ডীতকঃ পিণ্ডকন্দো রোমশকন্দকঃ।

কন্দগ্রস্থিচ পিণ্ডালুঃ পিচ্ছলঃ স্বাদুকন্দকঃ ॥

ইহাকে পিণ্ডীতক, পিণ্ডকন্দ, রোমশকন্দ, কন্দগ্রস্থি, পিণ্ডালু, পিচ্ছল ও স্বাদুকন্দকও বলে।

হিন্দীতে—রতালু, পিণ্ডালু কাঁদু, শকরকন্দী।

মহারাষ্ট্রে—রতাল্ল, গোড়ে রতাল্ল।

গুজরাটে—রতালু, শ্বেতালু।

কর্ণাটে—কেপিন হেগুল, বিনয়হেগুল।

তৈলঙ্গে—চির গেড়ু

তামিলে—যাবংস্কোল্লং

উৎকলে—ঘরা আলু

ফারসীতে—জরবাদ লাহোরী

ইংরাজীতে—Sweet Potato, Yam

ল্যাটিনে—*Batatas Esculatus*

ইহার গুণ—পিণ্ডালুর্মধুরঃ শীতো মূত্রকৃচ্ছ্রাশ্মরাপহা ।

দাহশোষপ্রমেহরো বৃষ্যঃ সন্তপ্ণণে গুরুঃ ॥

পিণ্ডালু—মধুররস, শীতবীর্য্য, বৃষ্য, সন্তপ্ণণ ও গুরু । ইহা মূত্রকৃচ্ছ্রা, অশ্মরী, দাহ, শোষ, প্রমেহনাশক । ইহার শিকড় বিবাক্ত, তজ্জন্ত ইহার শিকড় খাওয়া নিষিদ্ধ । ইহার গঠন নিয়মিত নহে । কোনটি লম্বা কোনটি গোল, কোনটি আকাবাকা ইত্যাদি নানা আকারের ইহা থাকে ।

উহার উপরিভাগে মেটে রঙ্গের গাত্রে ক্ষুদ্র ক্ষুদ্র ছিদ্রবৎ দাগ থাকে, ঐ সকল স্থানে সূক্ষ্ম সূক্ষ্ম শিকড় লাগিয়া থাকে ।

জমি ভাল এবং উপযুক্ত পাট হইলে এক একটি চুবড়ি আলু ১৪ সের ১৫ সের অপেক্ষা বড় হইয়া থাকে । ইহার চাষের জন্ত জমি উচ্চ ও মাটি দোআঁস হওয়া চাই । মাটি একহাত হইতে দেড় হাত গভীর করিয়া কোদলাইয়া পরে লাল্ল ও মই দিয়া মাটি চূর্ণ করিয়া লইতে হয় । চৈত্র মাসের মধ্যে ঐ সকল করিয়া বৈশাখ মাসে ক্ষেত্রে এক একটি আলু পুঁতিয়া দিতে হয় ।

ইহার লতা বৃহৎ হয় । এই জন্ত বড় গাছের উপর ঐ লতা উঠাইয়া দিতে পারিলে ভাল হয় ; আর না হয় যদি, মাচা বাঁধিতে হয়, তবে মাচা যেন মজবুত হয় ।

কিন্তু সচরাচর আমাদের দেশে কেহই ইহার জ্ঞাত্য চাষ করে না, অথবা মাচাও বাঁধিয়া দেয় না ; এমন কি, কেহ ইহার বিশেষ যত্ন করে না বলিলেই চলে। পতিত স্থানে আপনা-আপনি জন্মিয়া থাকে। এমন কি, এই আলু প্রায় বাজারে বিক্রয় জ্ঞাত্য আনীতও হয় না।

তবে সম্প্রতি এই আলু বাটিয়া ছানার পরিবর্তে মিষ্টান্নাদির জ্ঞাত্য ব্যবহৃত হওয়ায় এই আলু কিছু দেখিতে পাওয়া যাইতেছে।

ইহার সম্যক চাষ করিলে যে লাভজনক হইতে পারে, তাহাতে সন্দেহ নাই।

৩। আলুকী বা রাজা আলু

রাজা বা লাল আলুর সংস্কৃত নাম—আলুকী। হিন্দীতে ইহাকে বারুই বলে। ইংরাজী—Sweet potato।

ইহার গুণ—আলুকী বলকৃত্ত, স্নিগ্ধা গুরু স্বাদকফনাশিনী।

বিষ্টম্ভকারিণী তৈলে ললিতাকুচিপ্রদা ॥

লাল আলু বলকর, স্নিগ্ধ, গুরু, হৃদয়গত কফনাশক ও বিষ্টম্ভী। ইহা তৈলে ভাজিলে অত্যন্ত কুচিকর হয়।

এই আলুর আকার লম্বা, মধ্যস্থল মোটা এবং দুই পার্শ্ব ক্রমশ সরু হয়। তবে সময়ে সময়ে গোলাকার রাজা আলুও দেখিতে পাওয়া যায়। ইহার রং লাল, সেই জ্ঞাত্য ইহাকে রাজা বা লাল আলু বলে। ইহা অতিশয় সুমিষ্ট, সেই জ্ঞাত্য ইংরাজীতে ইহাকে sweet potato বলে। ইহা সিদ্ধ করিলে মোমের মত কোমল হইয়া যায়। ইহার ভ্রাণও প্রীতিপ্রদ।

ইহার গাছ লতানে। গোল আলুর জ্ঞাত্য যেরূপ হালকা মাটির আবশ্যক, ইহার জ্ঞাত্যও সেইরূপ মাটি হইলে ভাল হয়। তবে গোল আলুর জ্ঞাত্য মাটির যত পাট করিতে হয়, ইহার জ্ঞাত্য তত পাটের আবশ্যক নাই।

জ্যৈষ্ঠ মাসের মধ্যেই ইহার বীজ-বপন করিতে হয়। জ্যৈষ্ঠ মাসের প্রথমেই ক্ষেত্রের মাটি উত্তমরূপে কোপাইয়া তাহার পর লাঙ্গল ও মই দিয়া মাটি চূর্ণ করিয়া লইতে হয়। তাহার পর বিঘা প্রতি ৮।১০ গাড়া শুষ্ক গোময়-সার ঐ মাটির সহিত দিতে হয়। তাহার পর বৃষ্টি হইলেই বীজ রোপণ করা উচিত।

ইহার জন্ম ছোট আলু বা পুরাতন গাছের ডাল বা লতা কাটিয়া পুঁতিয়া দিলে চলে। তবে আলু পুঁতিয়া গাছ জন্মাইতে হইলে বৈশাখ মাসের মধ্যে রোপণ করিলে ভাল হয়।

তাহার পর দুই তিন দিন অন্তর জল সেচন করিতে হয়। প্রতিদিন জল দিলে আলু পচিয়া যায়। অত্য়দিকে ডাল পুঁতিয়া গাছ করিতে হইলে প্রতিদিন জলসেচন আবশ্যক।

প্রত্যেক গাছটি ২।৩ হাত অন্তর পুঁতিলে ভাল হয়। লতাগুলি ৩।৪ অঙ্গুলি মাটির মধ্যে পুঁতিয়া দিতে হয়। ২।৩ ফুট লম্বা লতা পুঁতিলেই চলে। তবে লতাগুলিকে পূর্কদিকে হেলাইয়া পুঁতিলে ভাল হয়, তাহাতে গাছ শীঘ্র মাটিতে লাগিয়া যায়, এবং শীঘ্র শিকড় বাহির হয়।

লতাগুলি একটু বড় হইলে যাহাতে আগাছার হাত হইতে মুক্ত হইতে পারে, তাহার ব্যবস্থা করা কর্তব্য।

কার্তিক মাস হইতেই আলু তুলিয়া লইতে পারা যায়; তবে অগ্রহায়ণ বা পৌষ মাস পর্য্যন্ত মাটিতে থাকিলে আলু পুষ্ট হয় এবং উহার জলীয় ভাগ কমিয়া যায়।

ইহা কাঁচাও খাইতে মন্দ নহে। পূর্কই বলা হইয়াছে, ইহা অতি পুষ্টিকর খাদ্য ও স্নিগ্ধকর, তবে কিছু গুরুপাক। সিদ্ধ করিয়া খাইলে সহজে হজম হয়।

শাঁক আলু

ইহা কাঁচা খাওয়াই ব্যবস্থা। এই জন্ত অনেকে ইহাকে ফলের মধ্যে গণ্য করেন। কিন্তু বাস্তবিক ইহা ফল নহে, লতার মূলে অগ্ৰাণু আলুর মত জন্মিয়া থাকে। ইহার ছাল বা আবরণ শাদা এবং ভিতরের শাঁস বেশ শুভ্র। ইহার আকার অনেকটা শাঁকের মত, সেই জন্ত ইহাকে শাঁক আলু বলে।

ইহার ডাক্তারী নাম—*Pachyrrhizus Angulatus*.

সচরাচর এদেশের ইংরাজেরা ইহাকে sweet potato বলিয়া থাকে।

বৈশাখ মাসে ক্ষেত্রে মাদা করিয়া ইহার বীজ রোপণ করিতে হয়। প্রথমতঃ, ক্ষেত্রে উত্তমরূপে কোপাইয়া ও ঢেলা ভাঙ্গিয়া লইয়া পরে মাদা করিলে ভাল হয়।

২৩ হাত অন্তর এক একটি গর্ত করিয়া তন্মধ্যে গোময়-সারাদি দিয়া গর্ত পূর্ণ করিয়া তাহাতে একদিন জল সেচন করিয়া, পরদিন বীজ রোপণ করিতে হয়।

দোআঁস মাটিতে ইহা ভাল জন্মায় এবং মাটি যত আল্গা থাকে, ততই আলু বড় হয়। বীজ রোপণ করিয়া প্রত্যহ জল সেচন করিতে হয়, তবে চারা বাহির হইলে আবশ্যকমত জল সেচন করিবে এবং মধ্যে মধ্যে নিড়ান দিয়া মাটি আল্গা করিয়া দিতে হয় এবং বর্ষার জল পাইলে জলসেচনের আবশ্যকতা নাই।

শীতের আগমনের সঙ্গে সঙ্গে লতাগুলি শুকাইতে আরম্ভ হয়। তখন হইতে ইহা তুলিয়া লইতে পারা যায়। আবশ্যকমত তুলিয়া লইয়া অবশিষ্ট রাখিয়া দিলে পদবৎসর আর চাষের আবশ্যক হয় না, উহার মূল

হইতে আলু বড় হইয়া থাকে। তবে দুই বৎসরের অধিককাল রাখিলে উহা ছিবড়ায়ুক্ত হয় এবং আন্বাদও তেমন থাকে না। এই জন্ত প্রতি বৎসর সমস্ত তুলিয়া লইয়া উহার মূল পুঁতিয়া চাষ করিলে ভাল হয়।

ইহা আকারে বেশ বড় হয়। কখন কখন ১০।১৫ সের পর্য্যন্ত ওজনে হয়। ইহা বেশ পুষ্টিকর খাদ্য। খাইতে সুস্বাদু এবং পেটের হিতকর, তবে অধিক খাওয়া ভাল নয়।

আজকাল ডাক্তারেরা বলেন, ইহার রসে রক্ত পরিষ্কার হয় এবং দেহে বল হয়। তজ্জন্ত সাহেবেবরাও ইহা খাইতে আরম্ভ করিয়াছে। আমরা কিন্তু ক্রমেই ইহার চাষ পরিত্যাগ করিতেছি। তাই বাজারে বড় দেখিতে পাওয়া যায় না, যদি বা পাওয়া যায়, দুর্শ্ল্য হইয়া উঠিতেছে।

আত্ম

আত্মের মত সুস্বাদু ও উপাদেয় ফল এ জগতে নাই বলিলেও অত্যাক্তি হয় না—তাই কবিগণ একবাক্যে বলিয়াছেন—

“দেবেষু ইন্দ্রঃ ফলেষু আত্মঃ”

অত্ৰদিকে দেখা যায় যে, আত্মের মত বহুৰূপী ফলও আত্ম নাই। কি বর্ণে, কি স্বাদে, কি সুগন্ধে, কি আকৃতিতে, প্রত্যেকটিই যেন সম্পূর্ণ বিভিন্ন। যেগুলি ক্ষুদ্র, সেগুলি আমড়া অপেক্ষা বড় নহে; আবার যেগুলি সুবৃহৎ, তাহার ওজন ৫১৬ সের পর্য্যন্তও হয়। কোনটি লাল সিন্দূরের মত, কোনটি গোলাপের মত, কোনটি হরিত, কোনটি পীত, কোনটি বা নানাবর্ণে সুরঞ্জিত। স্বাদে কোনটি অমৃতোপম, কোনটি বা এতটুকু যে, মুখে করা যায় না, কোন কোনটি বা সৌরভে মন-প্রাণ আকুল করিয়া তুলে। এই জন্ত দেখা যায়, এই ভারতে শত সহস্র জাতীয় আত্ম জন্মে। তাই বোধ হয়, কোন কবি ব্যঙ্গ করিয়া আত্মকে সম্বোধন করিয়া বলিয়াছেন—

“সবেমাত্র তেত্রিশ কোটি দেবতার নাম।

কত কোটি তব নাম কে বলিবে হে আম ?”

আবার শাস্ত্রকারগণের মতে—

“ব্রহ্মলোকঃ পূৰ্ব্বাশ্বিন্ নৃণাং সম্পদগ্রন্থপা”

তাই ভাগবতকারের মতে যেদিন শ্রীকৃষ্ণদেবের আমন্ত্রণে দেবতাগণ হারকাবতী নগরীতে আগমন করেন, তাঁহারা আসিয়া দেখিলেন—

দদুশ্বারকাং রম্যামতীৰ স্মনোহরাম্
 প্রফুল্পপুষ্পৈঃ পরমৈঃ সৰ্বত্র সুরভীকৃতাম্ ।
 তরুভিনারিকেলানাং শোভিতাং শতকোটিভিঃ
 চতুগুণৈগুণবাকানাং যুক্তোন্মাত্মমহীকুঠৈঃ ॥

অর্থাৎ তাঁহারা দেখিলেন, চারিদিকেই আম্রবৃক্ষের ছড়াছড়ি ।

আবার যেদিন শ্রীরামচন্দ্র সীতাদেবীকে বিবাহ করিয়া অতি সমারোহে অযোধ্যা-নগরীতে প্রবেশ করিলেন, তাঁহারা দেখিলেন, অযোধ্যা নগরীর রাজপথ—

“সুবর্ণের পূর্ণকুণ্ডে দিয়া আম্রসার”

সুসজ্জিত হইয়াছে ।

আবার যেদিন শ্রীচৈতন্যদেব সান্দোপাঙ্গসহ কাজীর দর্প চূর্ণ করিবার মানসে সংকীৰ্ত্তনের মহারোলে শ্রীনবদ্বীপকে বৈকুণ্ঠে পরিণত করিয়াছিলেন সেই দিন নবদ্বীপবাসিগণ মহানন্দে নগরটিকে

“কদলীর বৃক্ষ প্রতি দুয়ারে দুয়ারে

পূর্ণঘট, ধাতু, দূর্কা, দীপ, আম্রসারে”

সুসজ্জিত করিয়া সংকীৰ্ত্তনের আদর এবং শ্রীগৌরানন্দদেবের প্রতি অচলা ভক্তি প্রদর্শন করিয়াছিলেন ।

আবার ফাহীয়ন প্রমুখ চীনপরিব্রাজকগণ কর্তৃক বর্ণিত হইয়াছে যে, বুদ্ধদেব স্বয়ং মনের আনন্দে বহু বর্ষকাল আম্রবারিকাকুঞ্জে দিনযাপন করিয়াছিলেন ।

সুতরাং হিন্দুর নিকট আম্র কেবল রসনার তৃপ্তিকর নহে, ইহা সুখসম্পদ ও শাস্তিপ্রদ ।

এহেন আম্রবৃক্ষের উৎপত্তি সম্বন্ধে Pharmacographia নামক গ্রন্থে এইরূপ এক অদ্ভুত গল্প লিখিত আছে ।

সূর্য্যাতনয়া সূর্য্যবাই পরমাসুন্দরী ছিলেন, এমন কি, তাঁহার সৌন্দর্য্যের জন্ত অনেকানেক সুন্দরী ঈর্ষাপরায়ণা হইয়া তাঁহার প্রাণসংহার করিবার বড়যন্ত্র করিতে লাগিল। তখন সূর্য্যবাই পিতার নিকট অনুরোধ করেন ; তাহার ফলে তাঁহার পিতা তাঁহাকে একটি সুবর্ণ-পদ্মরূপে পরিণত করিয়া নিবিড় বনমধ্যে লুকাইয়া রাখেন।

দৈবচক্রে কোন এক রাজপুত্র বনমধ্যে ভ্রমণ করিতে করিতে ঐ সুবর্ণ-পদ্ম দেখিয়া এত বিমোহিত হন যে, রাজপুত্র ঐ পদ্মটি লইয়া আপন সরোবরে অতি সমাদরে স্থাপন করিয়াছিলেন। তদবধি রাজপুত্র আপন বাসগৃহ পরিত্যাগ করিয়া ঐ সরোবরতীরেই দিবস-যামিনী অতিবাহিত করিতে লাগিলেন।

তাঁহার সহধর্ম্মিণী রাজপুত্রের এরূপ আচরণে বিরক্ত হইয়া দাসীগণ কর্তৃক ঐ পদ্মটি অগ্নিদগ্ধ করিয়া ফেলিলেন। তখন রাজপুত্র ঐ সুবর্ণ-পদ্মের অভাবে এত ব্যাকুল হইয়া উঠিলেন যে, ঐ ভস্মরাশি লইয়া স্বহস্তে ঐ উদ্ধানের মধ্যে সমুদ্রে প্রোথিত করিয়া তাহার চতুর্দিকে একটি সুবর্ণের বেড়া দিয়া রাখেন।

কালক্রমে ঐ ভস্মরাশি হইতে এক অপূর্ণ বৃক্ষের উৎপত্তি হয় এবং যখন ঐ বৃক্ষ মুকুলিত হইল, সেই মুকুলের সৌগন্ধে চারিদিক আশোদিত হইয়া উঠিল। অবশেষে ঐ বৃক্ষে যে প্রথম ফল সুপক হয়, তাহার সৌরভে রাজোত্থান স্বর্গায় রূপে পরিণত হইল। ঐ ফলটি একদিন সহসা ভূমে পড়িয়া যায়, অমনি সে ফলটি হইতে এক অপূর্ণ সুন্দরী আবির্ভূত হইলেন। রাজপুত্র তাহার রূপে বিমোহিত হইয়া সেই মুহূর্ত্তেই তাহাকে বিবাহ করিয়া পরমসুখে দিনাতিপাত করিতে লাগিলেন।

তাঁহার পর হইতে ঐ বৃক্ষে যে-সকল ফল ফলিল, তাহা জগতের মধ্যে শ্রেষ্ঠ ফলরূপে পরিণত হয়। লোকে তাহাকে অম্র বা আম্র আখ্যা প্রদান

করিল—অর্থাৎ সেবার জন্ত সর্বোৎকৃষ্ট ফল। (অম+র=অম্—অর্থে সেবা)।

এই অদ্ভুত গল্পটি গ্রন্থকার কোথা হইতে প্রাপ্ত হন, তাহা লিখেন নাই। সুতরাং আমরাও এই গল্প সম্বন্ধে কোন মন্তব্য প্রকাশ না করিয়া উদ্ধৃত করিয়া দিলাম মাত্র।

ফলে, গ্রন্থকারের মতে নারীকুলমধ্যে রাজকুলবধূ যেমন পরমা সুন্দরী বলিয়া কবিমাত্রেরই বর্ণনা করিয়া থাকেন, তদ্রূপ যে এই আশ্রফল রাজার বা রাজপুত্রের সেবার উপযুক্ত, তাহাতে কোন সন্দেহ নাই।

গ্রন্থকারের মতে তদবধি সর্বোৎকৃষ্ট আশ্রয়ের অপর নাম হইয়াছে—
রাজাত্র বা সহকার।

“অসৌ সহকারোহতিসৌরভঃ।”

বৈজ্ঞকগ্রন্থেও আমরা দেখিতে পাই—

রাজাত্রাঃ কোমলাঃ সর্বৈ কটুম্নাঃ পিত্তদাহদাঃ।

সুপক্কাঃ স্বাদুমধুরাঃ পুষ্টিবীৰ্য্যবলপ্রদাঃ ॥

বিশেষতঃ, রাজাত্রবৃক্ষের পত্রকে দধি করিয়া অগ্নিদগ্ধ স্থানে প্রলেপ দিলে জ্বালা-যন্ত্রণা সমুদয় অতি গভীর বিদূরিত হয় এবং কোনরূপ ফোঁস্কা হয় না। ডাক্তারী গ্রন্থেও লিখিত আছে—কাঁচা আম ‘স্কাৰ্ভি’রোগের অব্যর্থ মর্হোদধি।—(K. N. Khory—Part II)

পূর্বোক্ত গ্রন্থকারের মতে কালক্রমে সেই আশ্রবৃক্ষই জল, বায়ু ও মৃত্তিকাভেদে নানাবিধ অবস্থা প্রাপ্ত হইয়া সহস্রাধিক জাতিতে পরিণত হইয়াছে এবং এই ভারত হইতে নানা স্থানে নীত হইয়া নানা প্রকার নাম ও গুণ প্রাপ্ত হইয়াছে।

দেশভেদে আত্মের নামভেদ

সংস্কৃতে—আম্র, চূত, সহকার। বাঙ্গালায়—আম্র, আম, আঁব।
হিন্দীতে—আম। মহারাষ্ট্রে—আম্রাফল। কর্ণাটে—মাবিনফল।
তৈলঙ্গে—মাবিড়ি। গুজরাটে—আংবো। আসামে—আম। ফার্সিতে
—আম্রা। আরবীতে—অম্বজ। সান্তালি ভাষায়—ফাগাতা—পচা।
গাওরা—মড়িয়াম, আম। ইংরাজীতে—Mango. Latin ভাষায়—
Mangifera Indica.

পূর্বেই বলা হইয়াছে, এই ভারতে নানা রঙ্গের আম্র দৃষ্ট হয়। তন্মধ্যে

এই বঙ্গদেশে

অনুপম, অমৃতভোগ, আতাই, আমীর-পছন্দ, আসমানতারা, জনার্দন,
অঙ্গবাহার, ইমামবয় ইলাইদোনা, ইলাইত-পছন্দ, উমদা খস্, ঝচবাগ,
কালীপাহাড়, কাকাতুয়া, কাংশুনিয়া, কালুয়া, কাকটিয়া, করঞ্চ, কর্করিয়া,
কালমেঘ, কুংরকখাস্, কাঞ্চনখাস্, কান্তিক, খাজা গুলবন্দ, গুজ্জিত,
গোলাপজামন, গোলাপখাস্, গেমরিস, গোমর্দন, গোলাবী, গঙ্গাপ্রসাদ চাপবী,
চরকখাস্, চুসনি, চম্পা, চিনিচম্পা, টিয়রকাটা, টেটোমুখি, তরমুজ,
তারা-পছন্দ, তোতামুখী, তন্দখাস্, তরু-পছন্দ, দাদমান্সু, দাউদভোগ,
দয়ালসিং, নবাব-পছন্দ, নয়নীহাল, পিয়ারাফুলি, পথবলিয়া, পিমিগ্রখাস্,
পাটিনা, পাপয়া, ফার্দিস-পছন্দ, বেগম-পছন্দ, বাতাবী, বাতাসা বারমেসে,
বাদসা-পছন্দ, কান্সু-পছন্দ, বিমলী, বেল, ভবানী চউরস, ভাইয়া, ভাছুয়া,
মুন্সিওলা, মতিয়া, মর্ত্তবান, মিয়া-পছন্দ, মজলিস, মোশাহেব, মোলামজান,
মোহনভোগ, মিতি, মালিক-পছন্দ, মদকুপিয়া, মধু, মধুবিলাস, মাদ্রাজী,
মেলো, মণিয়াখাস্, মৌলনাবী, মির্জা-পছন্দ, মহারাজা-পছন্দ, মিথুরা, মিঠা,
মদনমোহন, রাণী-পছন্দ, রহিম-পছন্দ, রাছপোটি, রাঢ়ী, রামরতনখাস্,

ব্রতনকেয়া, রামগতিখাস, লালদেঠী, লেকুয়া, লেঙড়া, শ্রীদহন, শ্রাবণীয়া, শিয়াদর, শক্ত, স্বসিয়া, সিপিয়া, সাগা, সাদেক-পছন্দ, সিঁতুরিয়া, সজী, সপ্তানু, সোয়ারবোম্বাই, সুলতান-পছন্দ, সাহতত, সরায়, হীরালাল, হোসেনবক্স, হোজে-কারে, হানুয়া, হুলহুল।

মহীশূরী আম

আমিনা, বাদামী, চিতুর, চিতাবাই, গোলকোরি, জিনিমাত, কারিবাই, মজ্জীবাই, পিচকাই, নিমাইগোরা, কোস্তা, দিজোয়া, ফাণাদিয়া, ফ্রেড্রিলো, তিমেরেতা।

মাজাজী আম

চিতৌর, দিল-পছন্দ, ইয়াদ, গোরা, হাখুদ, মালগোব, আফিস-পছন্দ, ওয়াদা, মাতুপিটর, পুটু, রেপাসবেরি, ওয়ালজ-পছন্দ।

বোম্বাই আম

অলফলো (দুই রকম), আমিরগোলা, কাওয়াসজিপিটল, হিমসাংগর, লঙ্গবটল, মাস্ত গোয়ান, পিয়ারি, সালেম-পছন্দ।

অম্বাণ্ডবিধ

মোহনভোগ, নাকরা-দাসী, ফুলিয়া, পোল্লা রাজভোগ, রংবাহার, সফেদা শরৎভোগ, সোনা, সিন্দুরিয়া, সীতাভোগ, সজী, তেফিরঙ্গী, তিসিফুল।

দ্বারভাজা আম

সজে, সফেদা, চাপরা, নাজির-পছন্দ, কিমণভোগ, দক্ষী, লেডুয়া, খবুজা, মহারাজ-পছন্দ, সাপছন্দ ইত্যাদি।

এইরূপ আরও যে কত শত জাতীয় নাম এই ভারতের নানা স্থানে আছে, তাহার সম্পূর্ণ তালিকা কোথাও পাওয়া যায় না। যাহা হউক, বহু চেষ্টা করিয়া যতগুলি নাম পাওয়া গিয়াছে, তাহাই উদ্ধৃত করা গেল।

তাহার পর উক্ত সুমিষ্ট ফলগুলির গুণও নানা প্রকার। আয়ুর্বেদীয় গ্রন্থে উহার সম্পূর্ণ তালিকা পাওয়া যায়। তন্মধ্যে মোটামুটি কয়েকটি বিষয় উল্লত করা গেল।

শুষ্ক যে আশ্রফলের গুণ নানাবিধ, তাহা নহে। ইহার পুষ্প (অর্থাৎ বোল), পত্র, বীজ ও স্বক্ সকলগুলিই নানা গুণবিশিষ্ট ঔষধরূপে ব্যবহৃত হয়।

তাই কবিবর ঈশ্বরচন্দ্র গুপ্ত মহাশয় লিখিয়াছেন। ইহা—

“বল, বর্ণ, রক্ত, মাংস, শুক্র বৃদ্ধি করে

কিছু শ্লেষ্মাকর, কিন্তু বায়ু পিত্ত হরে।

কচি আম বোল খেলে দেহ ঠাণ্ডা হয়

সিদ্ধ আম, স্নিদ্ধগুণে মোদ করে ক্ষয়।

কেশীচূর্ণ উপকারী বমি অতিসারে

বোঁটার আটার তেলে চুলকণা সারে।

পাতার রসেতে নাশে রক্ত আমাশয়—

ছাল বেটে লেপ দিলে ব্যথা ভাল হয়।”

আবার সুশ্রুতমতে—

হৃৎ বর্ণকরং রূচ্যং রক্তমাংসবলপ্রদম্।

কমায়াম্মুরসং স্বাদু বাতঘ্নং বৃংহণং গুরু।

পিত্তাবিরোধি সম্প্রকমাত্রং শুক্রবিবর্দ্ধনম্ ॥

এবং রাজনির্ঘণ্টমতে—

বালং পিত্তানিলকফকরং তদবদ্ধাহিতাদৃক্,

পকং দোষত্রিতয়শমনং স্বাদুপুষ্টিং গুরুক্।

ধত্তে ধাতুপ্রচয়মধিকং তর্পণং কাস্তিকারী,

খ্যাতিং তৃষণশ্রম-শ্রমকৃতৌ চূতজাতং ফলং স্ন্যৎ ॥

অত্যাশ্রয় বৈদ্যকগণের মতে আম্রের গুণাবলী

আম্রের পুষ্পকে—বোল বা বোল বলে । তাহার গুণ—

“আম্রপুষ্পমতীসার-কফপিত্তপ্রমেহনুৎ ।

অশ্বগু, তুষ্টিহরণ শীতং রুচিকৃৎ গ্রাহি বাতজন্ম ॥”

অর্থাৎ ইহা অতিসার, কফ, পিত্ত, প্রমেহ ও রক্তদোষনাশক, শীত-বীৰ্য্য, রুচিকারক, ধারক এবং বায়ুবর্ধক ।

কচি আম্রের গুণ—

“আম্রং বালং কষায়াম্নং রুচ্যং মারুতপিত্তকৃৎ ।”

অর্থাৎ কচি আম্র—কষায়, অম্লরস, রুচিকারক এবং বায়ু ও পিত্তবর্ধক ।
কাঁচা আম্রের গুণ—

৩ “তরুণস্ত তদত্যম্নং রক্ষং দোষত্রয়াশ্রকৃৎ ।”

অর্থাৎ কাঁচা আম্র অত্যন্ত অম্লরসবিশিষ্ট, (তবে একজাতীয় কাঁচা-গিঠা আম্র আছে, তাহাতে অম্লরস নাই বলিলেও চলে) রক্ষ, ত্রিদোষজনক ও স্বস্তদূষক । এই নিমিত্ত বৈদ্যকগণের মতে কাঁচা আম্র অভক্ষ্য । কিন্তু অল্প সরিষা ফোড়ন দিয়া কাঁচা আম্রের বোল অতি উপাদেয়, স্নিগ্ধ ও রুচিকারক তাই আমরা ৮রমেশচন্দ্র দত্ত মহাশয়ের “সংসার” নামক গ্রন্থে দেখিতে পাই যে, তিনি বিলাত হইতে ফিরিয়া আসিয়াও “কাঁচা আম্রের বোল” ভুলিতে না পারিয়া গায়কের মুখে ইহার শত প্রশংসা করিয়াছিলেন ।

কেহ কেহ বলেন, কাঁচা আম্রকে তিল-তৈল ও কালকেসুন্তের রসে, লৌহপাত্রমধ্যে রাখিয়া, ৪৫ মাসকাল মাটির মধ্যে পুঁতিয়া রাখিলে যে তৈল উৎপন্ন হয়, তাহা অল্প মাত্রায় প্রত্যহ সেবন করিলে পাকা চুল কালো হয়, এমন কি, হেয়ার-ডাইকেও পরাস্ত করে । কারণ, হেয়ার-ডাইয়ের গুণ অল্পকালস্থায়ী, আর এই তৈলের গুণ অদ্বুত ও চিরস্থায়ী ।

হকিমীয়তে

কাঁচা আম ভক্ষণ করিলে পাথররোগ আরোগ্য হয়। তবে গর্ভিণী স্ত্রীলোকের পক্ষে কাঁচা আম অভক্ষ্য, কারণ, ইহাতে অনেক সময়ে গর্ভস্রাব হইয়া থাকে।

কাঁচা আমের রূপান্তর

কাঁচা আম হইতে নানাপ্রকার উপাদেয় আহাৰ্য্যদ্রব্য প্রস্তুত হয়, তন্মধ্যে আমাদের দেশে নিম্নলিখিত দ্রব্যগুলির বহুল প্রচার আছে।

(১) আমচুর—কাঁচা আম খণ্ড খণ্ড করিয়া কৰ্ত্তনপূর্বক ইহাতে লঙ্কা, পাঁচ-গোড়ন, হলুদ প্রভৃতি দিয়া মাখিয়া অল্পকাল রৌদ্রে শুকাইয়া লইতে হয়। পরে ইহাতে ইক্ষুগুড় মিশ্রিত করিয়া রাখিতে হয়। মাস দুই পরে যে আমচুর প্রস্তুত হয়, তাহাতে নানা গুণ দেখা যায়।

আম্রমামং ত্ৰচা হীনমাতপেহতিবিশেষিতম্

অন্নং স্বাদুকশায়ং স্ত্রাদ্ভেদনং কফবাতজিৎ ।”

অর্থাৎ ইহা অন্নমধুর, কষায়রস, ভেদক এবং কফ ও বায়ুনাশক।

(২) আমশী—কাঁচা আম খণ্ড খণ্ড করিয়া পরিষ্কৃত জলে ধৌত করিয়া লইবে। পরে উহাতে কিঞ্চিৎ পরিমাণে লবণ ও হলুদ মাখাইয়া রৌদ্রে শুকাইয়া লইতে হয়।

ইহার গুণ আমচুরের মত।

দাইলে আমশী দিয়া রন্ধন করিলে ইহার স্বাদ অতি রুচিকর হয়। কেহ কেহ টক রন্ধন করিবার সময় তেঁতুলের পরিবর্তে আমশী ব্যবহার করে।

মহারাষ্ট্রীয়েরা অতিশয় আমশীভক্ত, ইহাকে উহার আঁবোলী বলে। তাহাদের অধিকাংশ ব্যঞ্জনে আঁবোলী ব্যবহৃত হয়। এমন কি, ইহা তাহাদের দৈনিক আহাৰ্য্যমধ্যে গণ্য। আবার তৎসঙ্গে লঙ্কার ভাগ এত

অধিক মাত্রায় থাকে যে, আমাদের পক্ষে তেমন সুভক্ষ্য বলিয়া বোধ করি না। সংস্কৃত ভাষায় ইহাকে “আম্র-পেশী” বলে।

(৩) আমছেঁচা—কাঁচা আমকে ছেঁচিয়া উহাতে লবণ ও হলুদ মাখিয়া তৎপরে পাঁচ-ফোড়ন দিয়া ভাজিয়া লইতে হয়; এবং ইক্ষুগুড়ে ভিজাইয়া রাখিলে অতি উত্তম আমছেঁচা প্রস্তুত হয়।

(৪) আমের মোরক্কা—কাঁচা আমের ছাল ও কোশী বাদ দিয়া প্রত্যেকটি চারি খণ্ডে বিভক্ত করিয়া অল্পসময়ের জন্য চুণের জলে ভিজাইয়া রাখিতে হয়। পরে ঐগুলি একখণ্ড পরিষ্কৃত কাপড়ের উপর রাখিয়া, রৌদ্রে শুকাইয়া লইয়া, গরম গরম চিনির রসে ফেলিয়া দিয়া, অল্প অল্প উত্তাপে সিদ্ধ করিয়া লইতে হয়। ইহা যেমন রুচিকর, তেমনি অগ্নিবর্দ্ধক ও বলকারী।

আমের মোরক্কাগুলিকে কাচের বড় জারের মধ্যে রাখিয়া দিলে অনেক দিন পর্য্যন্ত থাকে। তবে মধ্যে মধ্যে রৌদ্রে দিলে ভাল হয়।

(৫) আম্রলেহ বা আমের চাটনী—ইহা নানাপ্রকারের প্রস্তুত হইয়া থাকে। ইহাকে হিন্দুস্থানীরা “রায়তে” বলে। আমরা যাহাকে রায়তা বলি, তাহা নহে। তাহার সর্বপ্রথম কাঁচা আম ভাজিয়া লয়, পরে উহাতে লবণ, চিনি, মরিচ ও ভাজা হিং মিশাইয়া লয়। ইহা অতি সুস্বাদু ও রুচিকর। আমরা লুচি বা রুটির সহিত যেমন নানাপ্রকার ভরকারি ব্যবহার করি, হিন্দুস্থানীরা কেবলমাত্র এই চাটনীসহকারে সমুদয় রুটি বা লুচি আনন্দসহকারে ভোজন করিয়া থাকে। অল্প কোন ব্যক্তনের আবশ্যক বোধ করে না।

(৬) আমতেল—কাঁচা আমের কোশীগুলি ফেলিয়া দিয়া উহার মধ্যে লকা, পাঁচ-ফোড়ন এবং কিঞ্চিৎ পরিমাণে হিং পুরিয়া, তত্পরি হলুদ ও লবণ মাখাইয়া রৌদ্রে অল্প অল্প শুকাইয়া লইতে হয়। পরে উৎকৃষ্ট সারিবার তৈলে নিমজ্জিত করিয়া রাখিলে অল্পদিন পরে উত্তম আমতেল প্রস্তুত হয়।

ইহার গুণ—ঈষৎ তিক্ত, মধুররস, কিঞ্চিং পিত্তবর্দ্ধক এবং বায়ু ও কফের শাস্তিকর, রক্ষ ও সুগন্ধবিশিষ্ট ।

(৭) আমের খোসা—কেহ কেহ কাঁচা আমের খোসাগুলিকে ফেলিয়া না দিয়া উপরি-উক্ত উপায়ে উহার উৎকৃষ্ট চাটনী প্রস্তুত করিয়া থাকেন । প্রথমে খোসাগুলি পরিষ্কার জলে ধৌত করিয়া, উহার সহিত সিদ্ধ ছোলা মিশাইয়া, কিঞ্চিং পরিমাণে হলুদ, লঙ্কা ও লবণ মিশাইয়া, কিছুদিন উৎকৃষ্ট সর্বপ-তৈলে ভিজাইয়া রাখেন ।

ইহার গুণ—আম্রলেহের মত ।

(৮) কামুন্দী—“খোসা ছাড়াইয়া আম ঢেঁকিতে কুটিয়া

সরিষা হরিদ্রা আর ছুন মাখাইয়া ।

নূতন ঈড়িতে করি যত্নেতে রাখিবে

মারো মারো সরাখানি খুলে রৌদ্রে দিবে ।

(৯) আম-আচার—বাঙ্গালী বলে—

আমাত্রফলং পিষ্টং রাজিকা-লবণাষ্মি ॥

ভৃষ্টহিঙ্গুযুতং পূতং ঘোলিতং জালিকচ্যাতে ॥

জালিহরতি জিহ্বায়াঃ কুণ্ঠত্বং কণ্ঠশোধিনী ।

মনঃ মন্দস্ত পীতা সা রোচিনী বহিবোধনী ॥

ইহাতে জিহ্বার কুণ্ঠ নাশ করে ও কণ্ঠশোধন করে ।

সুপক আত্রের গুণাবলী

পক-আত্র—দুই প্রকার—

(১) গাছপাকা

(২) কৃত্রিম পক

চরক বলেন—“পকমাত্রং জয়েদ্বায়ুং মাংসপ্তত্রবলপ্রদম্”

অর্থাৎ সুপক আত্র বায়ু দমন করে, বল, শুক্র ও মাংস বৃদ্ধি করে ।

কিন্তু তিনি গাছপাকা ও কৃত্রিম পাকা আমের কোন প্রভেদ দেখান নাই।

কিন্তু ভাবপ্রকাশে আছে—

“তদেব বৃক্ষসম্পদং গুরুবাতহরং পরম্।

মধুস্বাস্নরসং ক্লিষ্টবেৎ পিত্তপ্রকোপনম্॥”

অর্থাৎ গাছপাকা আম গুরুপাক, বায়ুনাশক ও ক্লিষ্ট পিত্তকর এবং মধুস্বাস্নরসবিশিষ্ট।

আবার কৃত্রিম পাকা আমের সম্বন্ধে বলেন—

“আত্মং কৃত্রিমপক্কং তদ্ববেৎ পিত্তনাশনম্।

রসস্বাস্নর হীনত্বান্‌মাদুর্য্যাদি বিশেষতঃ॥”

অর্থাৎ আত্ম পাড়িয়া কৃত্রিম উপায়ে পাকাইলে তাহাতে অন্নরস থাকে না এবং সুমিষ্ট হয়, তজ্জন্তু ইহা ভোজন করিলে যেমন সুমিষ্ট হয়, তেমনি উপকারী হয়, বিশেষতঃ ইহাতে পিত্ত নাশ করে।

এবং পুৰ্য্যযিত আত্ম অর্থাৎ সুপক্ক আত্ম বাগী হইলে আরও ভাল ও উপকারী হয়।

উষিতং তৎপরং রুচ্যং বল্যং বীৰ্য্যকরং লঘু।

শীতলং শীঘ্রপাকি স্নান্নাতপিত্তহরং সরম্॥

অর্থাৎ ইহা রচিকারক, বলপ্রদ, বীৰ্য্যবর্দ্ধক, লঘু, শীতবীৰ্য্য, শীঘ্রপাকী, বাতপিত্তনাশক ও সারক।

এবং সুপক্ক আত্মের রস নিংড়াইয়া খাইলে আরো অধিক উপকার পাওয়া যায়। কিন্তু ক্লিষ্ট কফবর্দ্ধক।

তদ্রসো গালিতো বল্যো গুরুবাতহরঃ সরঃ।

অহৃদ্যন্তর্গণেহতীব বৃংহণঃ কফবর্দ্ধনঃ।

ইহা বলকারক, গুরুপাক, বায়ুনাশক, সারক, অহৃদ্য তৃপ্তিজনক অত্যন্ত পুষ্টিকর এবং কফবর্দ্ধক।

আত্ম খণ্ড খণ্ড করিয়া ভক্ষণ করিলে যে গুণ প্রাপ্ত হয়, তৎসম্বন্ধে লিখিত আছে—

তস্মৈ খণ্ডং গুরুপৰং রোচনং চিরপাকি চ ।

মধুরং বৃংহণং বল্যং শীতলং বাতনাশনম্ ॥

ইহা গুরু, রুচিকর, চিরপাকী (বিলম্বে পাক হয়), মধুররস, শরীরের উপচয়কারক, বলকর, শীতবীৰ্য্য ও বায়ুনাশক হয় ।

দুগ্ধে আত্মের রস সংযুক্ত করিয়া 'ভোজন করিলে যে যে গুণ লাভ করা যায়, যথা—

বৃহ্যং বর্ণকরং স্বাদু দুগ্ধাত্মং গুরু শীতলম্ ।

বাতপিত্তহরং রুচ্যং বৃংহণং বলবর্দ্ধনম্ ॥

ইহা শুক্রবর্দ্ধক, বর্ণপ্রসাদ, মধুররস, গুরু, শীতবীৰ্য্য, বায়ুপিত্তনাশক, রুচিকারক, পুষ্টিকারক এবং বলবর্দ্ধক ।

ইতঃপূর্বে পাকা আমের যে-সকল গুণ বলা হইল, তাহা স্মৃতিষ্ট—সুপক্ক আত্ম সম্বন্ধে । কিন্তু টক্ আম-ভোজনে বিষম অপকার হয় ।

আবার ক্ষুদ্রাত্ম সম্বন্ধে ধ্বন্তরির নিঘণ্টুতে আছে—

কোশাত্মোহয়ঃ কটুঃ পাকে বীৰ্য্যোষশ্চানলাপহঃ ।

কফপিত্তকরো রুচ্যঃ কুষ্ঠয়ো রক্তশোধনঃ ॥

ইহা অন্ন হইলেও বীৰ্য্যবৃদ্ধিকর, বায়ু নাশ করে, তবে কিঞ্চিৎ কফ ও পিত্তকর, রুচিকারক, কুষ্ঠ আরোগ্যকর এবং রক্ত শোধন করে ।

আজকাল অনেকেই বড় বড় আম না হইলে খাইতে চান না । কিন্তু দেখা গেল যে, আত্ম ক্ষুদ্র ও টকরসবিশিষ্ট হইলেও ইহাতে বিশেষ গুণ আছে । ইহাতে কুষ্ঠরোগ পর্য্যন্ত আরোগ্য হয়, রক্তদোষ নষ্ট করে । সুতরাং ধ্বন্তরি-নিঘণ্টুর মতে আত্ম ক্ষুদ্র বলিয়া পরিহার করিবে না ।

আত্মপান।

সুপক আমের রসে দধি, চিনি ও কুসুম (জাফরাণ) মিশ্রিত করিয়া যে সরবৎ প্রস্তুত হয়, তাহা সেবনে তৃষ্ণাশান্তি নিবারণ হয় এবং বায়ুপিত্ত নাশ করে, আহারে রুচি করে এবং দেহের বল বৃদ্ধি করে।

বৈজ্ঞকগ্রন্থে “আত্মফলপানকম্” সম্বন্ধে লিখিত আছে—

“আত্মমাজ্জলে শ্বিন্নং মর্দিতং দৃঢ়পানিনা।

সিতাশীতাম্বুসংযুক্তং কর্পূরমরিচারিতম্ ॥

প্রপানকমিদং শ্রেষ্ঠং ভীমসেনেন নির্ম্মিতম্।

সছোরুচিকরং বল্যং শীত্ৰমিন্দ্রিয়তর্পণম্ ॥”

অর্থাৎ কাঁচা আম জলে সিদ্ধ করিয়া উত্তমরূপে চটকাইয়া শীতল জলে গুলিতে হইবে, পরে তাহাতে চিনি, কর্পূর ও মরিচচূর্ণ মিশ্রিত করিয়া লইলে যে পান্য প্রস্তুত হয়, তাহা সত্ত্ব থাকিলে বলবর্দ্ধক এবং রুচিকর ও ইন্দ্রিয় তৃপ্তিকর হইয়া থাকে।

আমে এত গুণ আছে সত্য, তা বলিয়া অধিক মাত্রায় ভোজনে বিশেষ অপকারও হয়। সর্বমত্যন্তং গর্হিতম্। অমৃতও বোধ হয় অধিক মাত্রায় সেবনে অপকারের সম্ভাবনা আছে।

তাই বৈজ্ঞকগণ বলেন—

মন্দানলত্রং বিষমজ্বরঞ্চ রক্তাময়ং বদ্ধশুদৌদরঞ্চ।

আত্মাতিযোগো নয়নাময়ং বা করোতি তস্মাদতি তানি নাহ্যৎ ॥

অর্থাৎ অধিক পরিমাণে আত্ম ভক্ষণ করিলে অগ্নিমান্দ্য, বিষমজ্বর, রক্তাময়ষ্টি, বৈদৌদর ও চক্ষুরোগ উৎপাদন করে। অতএব আত্ম অধিক মাত্রায় কখনও খাইবে না।

তৎপরেই কিন্তু ভাবপ্রকাশে আছে—

এতদম্মাত্রবিষয়ং মধুরাম্রপয়ং ন তু ।

মধুরাম্র পয়ং নেত্রহিতস্বাত্মা গুণাঃ যতঃ ॥

অর্থাৎ পূর্বে যে নিষেধবাক্য বলা হইয়াছে, তাহা কেবল টক্ (অর্থাৎ অম্লরসযুক্ত) আম সম্বন্ধে বলা হইয়াছে জানিবে । কারণ, মধুরসযুক্ত আম্রে চক্ষুর হিতকারিতাদি গুণ আছে ।

তবে যদি আম্র অধিক মাত্রায় পান, তবে অজীর্ণ হইবার সম্ভাবনা আছে । তখন উপায় কি, তাহারও ব্যবস্থা করা আছে ।

শুণ্যস্তমসোহুপানং শ্রাদ্ধাম্রাণামতিভক্ষণে ।

জীরকং বা প্রযোক্তব্যং সহ সৌবর্চলেন চ ॥

অর্থাৎ অজীর্ণ হইলে শুষ্কি বা ক্রাথ পান করিবেন অথবা জীরক সহিত লবণ সেবন করিবেন ।

আমসত্ত্ব

কবিরাজগণের মতে আমসত্ত্বেও অনেক গুণ আছে । সুতরাং নিম্নলিখিত উপায়ে আমসত্ত্ব প্রস্তুত করিবে ।

পক্কস্য সহকারস্য পটে বিস্তারিতো রসঃ ।

ঘর্ম্মশুক্কো মুহূর্ত্তত আত্মাবর্ত্ত ইতি স্মৃতঃ ॥

অর্থাৎ সুপক্ক সুমিষ্ট আমের রস বস্ত্রখণ্ডে উত্তমরূপে ছাঁকিয়া লইয়া কোন পটে পাতলা করিয়া লেপন করিবে এবং রৌদ্রে শুকাইতে দিবে । উহা শুষ্ক হইলে পুনরায় ঐরূপে লেপন করিবে এবং রৌদ্রে শুকাইবে । এইরূপে পুনঃ পুনঃ লেপনপূর্বক রৌদ্রে শুষ্ক করিয়া লইবে । ইহাকেই আত্মাবর্ত্ত বা আমসত্ত্ব বলে ।

আমসত্ত্বের গুণাবলী

আত্মবর্ত্তন্ত্বাহর্দি-বাতপিত্তহরঃ সরঃ ।

রুচ্যঃ সূর্য্যাংশুভিঃ পাকাল্লঘুশ্চ স হি কীর্তিতঃ ॥

অর্থাৎ আমসত্ত্ব তৃষ্ণা, বমি, বায়ু, পিত্ত নাশ করে এবং ইহা সারক ও রুচিকর । রৌদ্রে পাক হওয়ায় ইহা লঘু হইয়া থাকে ।

আজকাল মাদ্রাজী আমসত্ত্বের আদর কলিকাতায় বিলক্ষণ দেখিতে পাওয়া যায়, কিন্তু উহা সুমিষ্ট আশ্রয়ে প্রস্তুত হয় না, কেবল অধিক মাত্রায় চিনি দিয়া কৃত্রিম উপায়ে সুমিষ্ট করিয়া লয়, তাহার জন্য মাদ্রাজী আমসত্ত্ব পেট গরম করে ।

আত্মবীজম্

আত্মবীজং কষায়ং শ্চাচ্ছর্দ্যতীসারনাশনম্ ।

ঈষদল্পঞ্চ মধুরং তথা হৃদয়দাহহুৎ ॥

ইহা ঈষৎ অল্পসংযুক্ত, কষায়মধুরসবিশিষ্ট এবং ইহাতে বমি, অতিসার, হৃদয়ের দাহ নাশ করে । তবে অধিক মাত্রায় সেবন করিবে না ।

মাত্রা—১/০ দুই আনা মাত্র ।

ইহাকে হিন্দীভাষায় কোবলিয়া বলে ।

নবপল্লবম্

আত্মশু পল্লবং রুচ্যং কফপিত্তবিনাশনম্ ।

অর্থাৎ কচি কচি আত্মের পল্লব রুচিকর এবং কফ ও পিত্তনাশক ।

আত্মবৃক্ষের ছাল

নেবা হইলে—আত্মবৃক্ষের ছালে কিঙ্কিমাাত্র চূর্ণ লাগাইয়া প্রতিদিন ২১৩ বার করিয়া উত্তর হস্তে মর্দন করিলে অতি সম্বর নেবারোগ আরোগ্য হয় । প্রতিদিন আহাৰের পূর্বেই ২১৩ বার ঘর্ষণ করা কর্তব্য ।

তবে প্রাতে উঠিয়া স্নানাদি সম্পন্ন করিয়া অতি শুদ্ধাচারে পূর্বোক্ত বিধি পালন করা কর্তব্য এবং যাহাতে পেট ও শরীর ঠাণ্ডা থাকে, তাহার ব্যবস্থা করাও বিশেষ কর্তব্য।

সম্প্রতি আমার পরিচিত কোন এক ব্যক্তির নেবা হইয়াছিল। তিনি অনেক ডাক্তারী ঔষধ ব্যবহার করিয়াও কোন উপকার পান নাই। অবশেষে পূর্বোক্ত উপায়ে এক সপ্তাহমধ্যে আরোগ্যলাভ করেন।

ঔষধের ব্যবস্থা

(১) পশ্চিম প্রদেশে যখন “লু” চলে—সেই সময় কাঁচা আম পোড়াইয়া তাহার কাথ গাত্রে লেপন করিয়া তদ্দেশবাসিগণ গাত্রজ্বালা নিবারণ করে এবং মধ্যে মধ্যে অল্পপরিমাণে উহা সেবনও করে। তাঁহারা বলেন, রোঁদ্রলাগা বা লু-লাগার ইহাই একমাত্র মহৌষধ।

(২) আমগাছে একপ্রকার সাদা সাদা চটা হয়, তাহাকে লোকে “কান-চটকা” বলে। সরিষার তৈলের সহিত উহা ভাজিয়া ছেলেদের “কান-চটায়” দিলে অবিলম্বে আরোগ্য হয়।

(৩) রক্তাতিসারে—আম্রত্বক বিশেষ উপকারী। আমের ছাল ছাগী-ছুঞ্চে উত্তমরূপে পেষণ করিয়া পান করিলে রক্তাতিসারের রক্তশ্রাব বন্ধ হয়।

(৪) প্রীহান্ন—সুমিষ্ট সুপক্ক আমের রস মধুর সহিত প্রীহারোগীকে পান করাইলে বিশেষ উপকার হয়।

“অতিসারে—

আম্রার্জুনত্বচঃ পীতাঃ ক্ষীরেণ মধ্বাত্যাঃ পৃথক্ শোণিতনাশনাঃ।

প্রীহারোগে—প্রীহব্যুপরমো যোগঃ পক্কাম্রসোহথবা সমধুঃ।

ইতি চক্রদত্তঃ

(৫) চরকের মতে—নাসিকা হইতে রক্তস্রাব হইলে আমের কুশির (আঁটির শাঁস) রসের নস্ত্র লইবে এবং পিত্তজ বমনে আম ও জামের পাতার কাথ শীতল করিয়া মধুসহ পান করিলে বিশেষ উপকার হয় ।

(৬) ভাবপ্রকাশ মতে—“আমামাত্রফলং মৎস্তে”

অর্থাৎ মৎস্তভক্ষণে অজীর্ণ হইলে—কাঁচা আমে বিশেষ উপকার পাওয়া যায় ।

মাংসভক্ষণের অজীর্ণে আশ্রের অস্থি অর্থাৎ আঁটির শাঁস সেবন করিলে আরোগ্য হয় ।

“তরীজং পিশিতে হিতম্” ।

(৭) বঙ্গসেনে আছে—আমের কচি কচি পাতা এবং কাঁচা কয়েত-বেলের শাঁস সমান মাত্রায় লইয়া একত্র পেয়ণ করিবে, পরে তণ্ডুলোদকের সহিত পান করিলে পকাতিসার আরোগ্য হয় ।

নবচূতস্ত পর্ণানি কপিথফলমেব চ ।

পিষ্টা তণ্ডুলতোয়েন পকাতিসারশাস্তয়ে ॥”

এবং বালকের মুখপাকে অর্থাৎ মুণ্ডবিবুরে ক্ষত হইলে সারবান্ আত্ম-কাষ্ঠচূর্ণ ও গৈরিক এবং রসাজন সমান ওজনে লইয়া মিশ্রিত করিয়া মধুসহ লেপন করিলে বিশেষ উপকার হয় ।

মুখপাকে তু বালানাং আত্মসারময়ো রজঃ ।

গৈরিকং ক্ষৌদ্রসংযুক্তং ভেষজং সরসাজনম্ ॥

এবং শোথরোগে আত্মমূলত্বক উপকারী ।

ইহাতে এইরূপ ব্যবস্থা আছে—

আত্মমূলত্বক ও পুনর্নবাপত্র প্রত্যেকটি সওয়া-ছয় সের করিয়া লইবে এবং বেষ করিয়া কুটিয়া ৬৪ সের জলে পাক করিয়া ১৬ সের (অর্থাৎ সিকি) অবশিষ্ট থাকিতে নামাইয়া লইবে । ঐ কাথ সহ ৪ সের

যুঁজিত ঘৃত পাক করিবে। পরে ঐ ঘৃত সেবন করিলে শোধরোগে বিশেষ উপকার হইবে।

R. N. Khory's *Materia Medica of India* নামক গ্রন্থে আছে—

The bark is astringent anthelmintic and used in nasal catarrh and for lumbrici. As an astringent it is given in diarrhoea, also to check haemorrhages from the nose, stomach, intestines, uterus and lungs. It also checks profuse mucopurulent discharges as leucorrhoea, gonorrhoea etc.

আম্রতৃক কণায় বলিয়া ইহা অতিসার এবং নাসিকা, পাকস্থলী, অন্ত্র, গর্ভাশয় ও কুস্কুস্ হইতে রক্তস্রাব কিম্বা প্রদর ও প্রমেহের স্লেয়াস্রাব বন্ধ করিবার জন্য ব্যবহৃত করা যায়।

তিনি আরও বলেন—The ashes of the leaves are applied to burns and scalds. Tender leaves dried and made into a powder are used in diabetes.

শরীরের দগ্ধস্থানে—আম্রপত্র ভস্ম করিয়া প্রলেপ দেওয়া হয় এবং কচি কচি আম্রপত্র শুক করিয়া চূর্ণকরতঃ ডায়েবিটিসরোগে ব্যবহার করা হয়।

ডাক্তারী মতে—আম্রফলে শতকরা প্রায় ৮০ ভাগ জল, অবশিষ্টের অর্দ্ধভাগ অল্পজানযুক্ত পদার্থ, ৬।৭ ভাগ চিনি এবং অবশিষ্ট লবণ ক্ষার অল্পময় পদার্থ, তাঁহাদের মতে ইহা বিশেষ পুষ্টিকর না হইলেও অল্পপরিমাণে ভোজন করিলে শরীরের হিতকর। তবে “In the morning it is gold in the evening silver and at night it is lead.”

প্রভাতে সূর্যলং দন্তে মধ্যাহ্নে চ কলপ্রদম্ ।

নিশায়াং বিষবৎ জ্জেষং গুণমেতৎ কলস্ত চ ॥

আমের চাষ

ভারতের সর্বত্রই আমগাছ জন্মিয়া থাকে। তবে সচরাচর জল, হাওয়া ও মৃত্তিকার তারতম্যতা হেতু প্রত্যেক প্রদেশের আত্মই কি আকার, কি স্বাদ ও কি বর্ণ এবং কি সৌগন্ধ, প্রত্যেক বিষয়েই বিভিন্ন প্রকার হইয়া থাকে। তবে এক স্থানের আত্মবৃক্ষের চারা বা কলম অত্র কোন প্রদেশে লইয়া রোপণ করিলে প্রায়ই পূর্বোক্ত প্রদেশের গুণাদি প্রাপ্ত হয়। বিশেষতঃ মৃত্তিকায় যথোপযুক্ত সারাদি প্রদান করিলে আশাহুরূপ ফল পাওয়া যায়। তথাপি যে প্রদেশের যে বিশেষত্ব আছে, তাহার পরিবর্তন করা সহজ নহে।

তাই আমরা দেখিতে পাই যে, উত্তর-পশ্চিম প্রদেশের আত্মগুলির যেরূপ সুস্বাদু ও সুগন্ধ সহজে পাওয়া যায়, তাহা এই বঙ্গদেশে দুর্লভ। তাহার প্রধান কারণ মৃত্তিকা ও বৃষ্টির জল। বঙ্গদেশের মাটি অধিকাংশ স্থানে এঁটেল মাটি, তাহার উপর বৃষ্টিও অধিক পরিমাণে হওয়ায় মৃত্তিকা সেক্রপ শুকাইতে পারে না; সততই সঁতাল থাকে। আর উত্তর-পশ্চিমাঞ্চলের মাটি দোআঁশলা এবং বৃষ্টিও অধিক নাই; সুতরাং মৃত্তিকা প্রায়ই শুকাবস্থায় থাকে। বৃক্ষের গোড়ায় জল বসিতে পায় না।

তবে বঙ্গদেশের মধ্যে মুর্শিদাবাদ জেলায় নানাবিধ উৎকৃষ্ট জাতীয় আম জন্মে। তাহার প্রধান কারণ, একসময়ে মুর্শিদাবাদই মুসলমান বাদশাগণের রাজধানী ছিল। সেই সময়ে নবাবগণ অনেক অর্থব্যয় করিয়া নানা প্রদেশ হইতে উৎকৃষ্ট জাতীয় আমের চারা ও কলম আনাহঁয়া বহু ব্যয় করিয়া, যথোপযুক্ত মৃত্তিকায় চাষ করাইয়া গিয়াছিলেন। তাহার ফলে মুর্শিদাবাদে এখনও পর্য্যন্ত সুন্দর সুন্দর আম পাওয়া যায়। ঐ সকল আমগুলির নামও মুসলমানী যথা—বাদশা-পছন্দ, বেগম-পছন্দ, কুৎরকখান, ইমামবক্স ইত্যাদি।

তাহার উপর এই হতভাগ্য বঙ্গদেশে কোয়াসা, ঝড় ও শিলাবৃষ্টি প্রভৃতির যেমন উৎপাত, তেমন আর কোথাও নাই। আম্রবৃক্ষ মুকুলিত হইতে-না-হইতেই এমন বিষম কোয়াসা ও শিলাবৃষ্টি হয় যে, প্রায়ই আমের মুকুলগুলি নষ্ট হইয়া যায়। আবার যাহা অবশিষ্ট থাকে, তাহাও ঝড়ে অপকাবস্থায় ঝরিয়া পড়ে। এতদ্ভিন্ন এ দেশে হাওয়া সদাই জলো থাকায় নানা প্রকার কীটের উৎপাত হয়। বিশেষতঃ, ২৪ পরগণা, নদীয়া, যশোর, দিনাজপুর প্রভৃতি স্থানে তেমন উৎকৃষ্ট জাতীয় আম জন্মে না বলিলেও অত্যাধিক হয় না। অত্য়দিকে দ্বারবঙ্গ, বিহার প্রভৃতি স্থানে দেখুন, কি সুন্দর সুন্দর উৎকৃষ্ট জাতীয় আমের ছড়াছড়ি। ফলেও প্রচুর পরিমাণে। এমন কি, ফলের প্রাচুর্য্যবশতঃ সময়ে সময়ে বৃক্ষের পাতা পর্য্যন্তও দেখিতে পাওয়া যায় না।

বোম্বাই, গোয়ালিয়ার প্রভৃতি প্রদেশের মৃত্তিকা ও জলহাওয়া আম্র-বৃক্ষের অমুকুল, সুতরাং সেখানকার আমও উৎকৃষ্ট।

অত্য়দিকে এই হতভাগ্য বঙ্গদেশে স্থানে স্থানে যে কেবল পোকায় গাছ নষ্ট করিয়া ফেলে, তাহা নহে। ফল পাকিতে-না-পাকিতে ফলের মধ্যে আপনা-আপনি এমন পোকা জন্মায় যে, ফলের সমস্ত শাঁসটুকু নষ্ট করিয়া ফেলে; সুতরাং সেই সমুদয় ফল অভক্ষ্য হইয়া উঠে।

আমার পরম আত্মীয় স্বর্গীয় রায় শশিভূষণ দত্তবাহাদুর যখন চট্টগ্রামের পার্শ্বত্যা প্রদেশে ডিপ্লীষ্ট ইঞ্জিনিয়ার ছিলেন, তখন রঙ্গমতী নগরের নূতন নূতন রাস্তা প্রস্তুত হইতেছিল। রায়বাহাদুর মনে করিলেন যে, ঐ সকল রাজপথের দুই ধারে অত্যাধিক বৃক্ষ রোপণ না করিয়া উৎকৃষ্ট উৎকৃষ্ট জাতীয় আম্র ও কাঁঠালবৃক্ষ রোপণ করিলে—একদিকে যেমন পথের শোভা বৃদ্ধি করিবে—অত্য়দিকে তদেশ-বাসিগণ অনায়াসে উত্তম উত্তম আম-কাঁঠাল খাইয়া পরিতৃপ্ত হইতে

পারিবে। এই আশায় বুক বাধিয়া বোম্বাই, দ্বারবন্ধ, মুম্বিশিবাধ প্রভৃতি স্থান হইতে অতি উত্তম উত্তম আমবৃক্ষের কলম বহু অর্থব্যয় করিয়া ও বহু পরিশ্রম স্বীকার করিয়া মনের আনন্দে ৪।৫ সহস্র আম ও কাঁঠাল-বৃক্ষের চারাগুলি রাজপথের দুই ধারে রোপণ করিয়াছিলেন। দেখিতে দেখিতে গাছগুলি বড় হইয়া উঠিল বটে, কিন্তু হয়! যখন আম ফলিল, তখন দেখা গেল, আমগুলির মধ্যে এমন বড় বড় পোকা যে, কোন ফলই মুখে করিবার জো নাই। এমন কি, কোন কোন ফলে একটু শাঁস পর্য্যন্ত পাওয়াও দুর্ঘট হইয়া উঠিল। তখন তিনি ‘হা হতোহস্মি’ বলিয়া দুঃখ করিতে লাগিলেন। ভাবিলেন, প্রথম বৎসর এইরূপ হইয়াছে বটে; যাহাতে আগামী বৎসরে এইরূপ পোকা না ধরে, তজ্জন্ত নানা স্থান হইতে উপদেশ গ্রহণ করিতে লাগিলেন। এমন কি, সুদক্ষ সুদক্ষ মালীগণকে আনাইয়া পোকা নাশ করিবার যথেষ্ট চেষ্টাও করিলেন। কিন্তু কিছুতেই কিছু হইল না, একটি আগও খাইয়া মনঃকষ্ট দূর করিতে পারিলেন না।

তবে কাঁঠালগাছগুলিতে প্রচুর পরিমাণে কাঁঠাল ফলিতে লাগিল; সকলগুলিই খাজা, একটিও “নেও” ফল হয় নাই। আমাদের দেশের ষাহারা “নেও” কাঁঠাল খাইতে ভালবাসেন, তাঁহাদের দুঃখের সীমা রহিল না। কিন্তু চট্টগ্রামবাসীরা “নেও” কাঁঠাল খায় না, সুতরাং তাহাদের আনন্দের সীমা রহিল না।

এরূপ পোকা ধরিবার একমাত্র কারণ বিষম কোয়াসা। যে সময় আমের মুকুল ধরে, সেই সময় প্রত্যহ এরূপ ঘন কোয়াসা হয় যে, একহাত দূরের দ্রব্য দেখা যায় না। আবার মাঝে মাঝে বৃষ্টি হয়। হয়ত ১০।১২ দিন ধরিয়া অনবরত বৃষ্টি হইতে থাকে। আর বাড়ির ত’ কথাই নাই। কাজেই আমগাছগুলি এক্ষণে কেবলমাত্র কাঁচা আম প্রদান করিয়া স্থানীয় লোককে সন্তুষ্ট রাখিয়াছে মাত্র। সুপক্ক সুস্বাদু আম পাওয়া আকাশ-কুসুমবৎ।

তবে ইংরেজরাজকে সকলই ভয় করে, বোধ হয়, তজ্জগুই Dy. Commissioner-এর খাসবাগানে যে কয়টি আমগাছ আছে, তাহাতে যে ফল পাকে, তাহাতে পোকা নাই বলিলেও চলে। প্রকৃতিদেবী তাহাদের সেবার জন্ত বোধ হয় এইরূপ দয়া দেখাইয়াছেন। বলা বাহুল্য, সেই বৃক্ষগুলিও আমাদের রায় শশিভূষণ দত্তবাহাদুরের দ্বারা রোপিত হইয়াছিল। তিনিও বুঝিয়া উঠিতে পারেন নাই যে, ঐরূপ কোয়াসা, বৃষ্টি ও ঝড় সত্ত্বেও বৃক্ষসকল কি জন্ত ঐরূপ সুন্দর সুন্দর উৎকৃষ্ট ফল প্রদান করিতেছে। তাই বলিতে হয়, ভাগ্য ফলতি সর্বত্র।

সুদূর চট্টগ্রাম পার্কত্য প্রদেশ ছাড়িয়া আমাদের পশ্চিম ও দক্ষিণ স্বাক্ষরালার বথা বলা যাউক।

ঐহারা কৃষিবিজ্ঞায় পারদর্শী, তাঁহারা বলেন, বাগানের যে অংশটি সর্বাপেক্ষা উচ্চ এবং যেখানে জলনিকাশ সহজেই হয় অথবা যেখানে জলনিকাশের বন্দোবস্ত করা যাইতে পারে, সেই সেই স্থানে আমবৃক্ষ রোপণ করা কর্তব্য এবং যেখানে আমগাছ রোপণ করিবে, তাহার দক্ষিণ ও পূর্ব ভাগটি বেশ খোলা রাখা উচিত। অর্থাৎ যাহাতে সূর্য্যোদয়ের সঙ্গে সঙ্গে সূর্য্যালোক পায় ও যখন দক্ষিণে বাতাস বহিতে থাকে, তখন যেন দক্ষিণে বাতাস আমগাছের চারাগুলিতে উন্মুক্তভাবে লাগিতে পারে, তাহারই ব্যবস্থা করা কর্তব্য। বিশেষতঃ কোন প্রকারে যেন আঁওতা না পায়। ঐরূপ রোঁদ্র ও বাতাসের উপরই আমফলের উৎকৃষ্টতা নির্ভর করে।

অনেকে বলেন, আগাদের কলিকাতার সন্নিকটে ভাগীরথীর উভয় তীরে অতিপূর্বে অর্থাৎ ৫০।৬০ বৎসর পূর্বে যেরূপ উৎকৃষ্ট ও প্রচুর পরিমাণে আম ফলিত, তাহার সিকিও এখন পাওয়া যায় না। সে কথা নিতান্ত মিথ্যা নহে। কারণ, হুগলী হইতে আরম্ভ করিয়া মেটেরুজ

পর্যাপ্ত গঙ্গার উত্তর পাশেই এতগুলি পাটের কল হইয়াছে যে, তাহার ধূমে বাগানের কোন গাছই সম্যক ফল প্রদান করে না। আর আশ্রবৃক্ষের ত' কথাই নাই। আশ্রগাছ অতি সুখী গাছ। তাহারা কলের ঐরূপ বিষাক্ত ধূম সহ্য করিতে পারে না। তাই বোঁলগুলি সহজে নষ্ট হইয়া যায়; আর যাহা ফলরূপে পরিণত হয়, তাহার আশ্রাদও বিকৃত হইয়া যায়। কারণ, ঐ ধূমে Sulphuric Acid যথেষ্ট পরিমাণে থাকে এবং Sulphuric Acid আম-বোঁলের পরম শত্রু। ঘন কোয়াসায় ঐরূপ Sulphuric Acid থাকে বটে, তবে তত পরিমাণে নহে। তথাপি কোয়াসায় বোঁল নষ্ট হইয়া যায়। তবে ইহাও সত্য যে, অল্পপরিমাণে কোয়াসা না হইলে গাছে আদৌ বোঁল ধরে না।

ইছার প্রমাণস্বরূপ দেখিতে পাইবেন, যেখানে ঐরূপ ধূমের উৎপাত নাই, সেখানে এখনও পর্যাপ্ত বড় অল্পপরিমাণে উৎকৃষ্ট উৎকৃষ্ট আম পাওয়া যায়। 'হামরা অনেক সময়ে গঙ্গার ধারে অধিক অর্থব্যয়ে বাগানাদি ক্রয় করিয়া থাকি, কিন্তু আম পাই না। যদিও ভাগ্যক্রমে দুই-চারিটি ফল ধরে, তাহাও আবার চটকলের কুলী-মজুরগণের অত্যাচারে ফল পাকিবার পূর্বেই সহসা অন্তর্হিত হয়। কাজেই Municipal Market হইতে আম ক্রয় করিয়া তবে বাবুরা বাগানের ফেরত বাটীতে আসিবার সময় কষ্টলব্ধ হাস্য হাসিতে হাসিতে বাটীতে প্রবেশ করিতে পান।

আবার অনেকের বাগানে প্রবেশ করিয়া দেখা যায় যে, আমগাছগুলি এত ঘন ঘন বসান হইয়াছে, যে একের ডাল অন্নের ঘাড়ে গিয়া পড়িয়াছে। সুতরাং কোন গাছটাই না পায় খোলা বাতাস, না পায় তেমন সূর্য্যের আলোক। ইহাও ফল না ফলিবার অগ্রতম কারণ। যদি ফল চান তবে দুইটি গাছের মধ্যে অন্ততঃ যেন ৪০ ফুট জমি ফাঁক থাকে এবং পূর্বদিকে যেন আওতা না পায়।

চারারোপণ

আম্রবৃক্ষের চারা রোপণ করিবার অন্ততঃ একবৎসর পূর্বে হইতে মাটির চাষ করিতে হয়। অর্থাৎ যে স্থানে চারা রোপণ করা মনস্থ করিবেন, সেই স্থানে ৪০ ফুট অন্তর এক একটি বৃহৎ গর্ত খুঁড়িতে হইবে। প্রত্যেক গর্তে উপযুক্ত পরিমাণে সার দিতে হইবে। শুষ্ক গোময় ও খইল আমগাছের সর্বোৎকৃষ্ট সার। ঐরূপ সার দিয়া মাটি ভরাট করিয়া অন্ততঃ একবৎসরকাল ফেলিয়া রাখিতে হইবে। তাহার পর চারা রোপণ করিয়া আবশ্যকমত জলসেচন করিতে হইবে। চারাগুলি যখন বড় হইবে, তখন মাকে মাকে যথোপযুক্ত পরিমাণে হাড়ের গুঁড়া দিলে বিশেষ উপকার পাওয়া যায়। মাকে মাকে গাছপাতার সার দিতে কুণ্ঠিত হওয়া উচিত নহে। মনে থাকে যেন, হাড়ের গুঁড়া যত সূক্ষ্ম হয়, ততই ভাল, আর গাছপাতার সার কাঁচা থাকিতে দিলে পোকা ধরিবে। বিশেষতঃ, যে স্থানে কীটাদির উৎপাত আছে, সেই সকল স্থানে মাকে মাকে খাঁড়ি লবণ বিশেষ উপকারী। কারণ, উহা দ্বারা কীটাদি অতি সত্ত্বর নষ্ট হইয়া যায় এবং গাছ বড় হইলে অত্যাগ্র সারের সহিত অল্পপরিমাণ পর্য্যন্ত লবণ দেওয়া কর্তব্য। প্রথম বৎসর বৃক্ষে যে-সকল বোল ধরিবে বা আম দেখা দিবে, তাহা নষ্ট করিয়া ফেলা উচিত। বিশেষতঃ, কলমের গাছে। প্রথম বৎসর ফল পাকিতে দিলে গাছের তেজ কমিয়া যায় এবং তাহার পর আর ভাল ফল দেয় না।

সারাদি

অনেকেই ভাবেন যে, বাগান যতই পরিষ্কার রাখা যায়, ততই ভাল। এই অজুহাতে তাঁহারা বহু অর্থব্যয় করিয়া বাগানের সমুদয় শুষ্ক পত্রাদি ঝাড়ু দিয়া বাগানের সীমার বাহিরে কোন স্থানে ফেলিয়া দিবার ব্যবস্থা

করেন। কিন্তু সেটি তাঁহাদের মস্ত ভুল। কারণ শুষ্ক পত্রাদির মত উৎকৃষ্ট সার পাওয়া দুর্লভ। ঐ সকল শুষ্ক পত্রাদি ফেলিয়া না দিয়া বাগানের মধ্যে কোন এক স্থানে একটি গর্ত খুঁড়িয়া কিছুদিনের জন্য পুঁতিয়া রাখিলে উৎকৃষ্ট সার প্রস্তুত হয়। তবে ঐ সার ব্যবহার করিবার পূর্বে উহা উত্তমরূপে শুকাইয়া লওয়া অতীব কর্তব্য। নচেৎ কাঁচা সার দিলে কীটাদির উদ্ভব হইবেই হইবে অর্থাৎ দিতে বিপরীত হইবে। সারে কীট থাকিলে ফলেও কীট দেখা দিবে।

কলাগাছের পেটোগুলি আগুনে পুড়াইয়া যে সার হয়, তাহাও অতি উৎকৃষ্ট। সেই জন্য প্রত্যেকেরই উচিত—কলাগাছগুলি কাটিলেই তাহা ফেলিয়া না দিয়া বাগানের কোন এক স্থানে উহা অগ্নি দ্বারা দগ্ধ করিয়া যে ছাই পাইবেন, তাহা অতি যত্নসহকারে সংগ্ৰহ করিয়া রাখিয়া দিবেন এবং ঐ সার প্রত্যেক বৃক্ষের গোড়ায় দিয়া দিবেন। তাহার পর সময়মত জলসিঞ্চন করিবেন। ইহাতে বিশেষ উপকার পাওয়া যায়। কারণ, ঐ ছাইমধ্যে যথেষ্ট পরিমাণে Potash এবং Phosphorus থাকে। উহা আম্রবৃক্ষের পক্ষে বিশেষ উপকারী।

একদিকে যেমন সার না দিলে বৃক্ষের ফলোৎপাদিকা-শক্তি বৃদ্ধি পায় না, অতীতদিকে তেমন অধিক মাত্রায় সার দিলে বৃক্ষ বলসিয়া যায়। তজ্জন্ত প্রত্যেকেরই ঐ দিকে নজর রাখা বিশেষ কর্তব্য। তবে কত পরিমাণে সার দিতে হইবে, তাহা পরীক্ষাসাপেক্ষ। কারণ, সকল স্থানের মৃত্তিকা সমান নহে।

চূণও আমগাছের পক্ষে উৎকৃষ্ট সার। কিন্তু চূণ ব্যবহার করিবার পূর্বে জানা উচিত, কতটুকু পরিমাণে চূণ দিতে হইবে। কারণ, চূণের মাত্রা অধিক হইলে অথবা চূণ অধিক কাঁজাল হইলে গাছ বলসিয়া যায়। এ বিষয়ে মালীগণের উপর ভার দিলে চলিবে না।

বেলে মাটির পক্ষে ছাই বিশেষ অপকারী। কারণ, একেই ত' বেলে মাটিতে অধিক পরিমাণে সূক্ষ্ম সূক্ষ্ম ছিদ্র থাকে, তাহার উপর ছাই দিলে ঐ সকল ছিদ্র বড় হইয়া যায় এবং মাটিতে ফাটল ধরে। তবে এঁটেল মাটির পক্ষে ছাই বিশেষ উপকারী। কারণ, এঁটেল মাটি সর্বদাই জমাট বাধিয়া থাকে। ছাই দিলে ঐরূপ জমাট বাধিতে পায় না। তজ্জ্বল অনায়াসে ঐ ছিদ্র দিয়া মাটির ভিতর প্রবেশ করিতে পারে।

এদিকে যেমন উপযুক্ত পরিমাণে সার না পাইলে বৃক্ষে সুফল জন্মে না, অত্য়দিকে তেমনি সময়োপযোগী জল না পাইলে বৃক্ষে তেমন তেজাল হয় না। তাই বর্ষাকালে গাছগুলি যেমন তেজাল হইয়া উঠে, অত্য় সময়ে তেমন হয় না। এই জল যে সময়ে দিবার আবশ্যক, সে সময়ে যথোচিত জলসিঞ্চনের ব্যবস্থা করা কর্তব্য।

বিশেষতঃ বৈশাখ-জ্যৈষ্ঠ মাসে যদি তেমন বৃষ্টি না হয়, তবে আমগাছে মাঝে মাঝে জলসিঞ্চন করা বিশেষ আবশ্যক। কারণ, তখন গাছে ফল ধরিয়াছে, জলাভাবে ফলগুলি শুকাইয়া ঝরিয়া পড়ে। অত্য়দিকে ইহাও জানা উচিত যে, আমগাছে বৌল ধরিবার পূর্বে অন্ততঃ ২,২।০ মাস পূর্বে বিশেষরূপ জলসিঞ্চন প্রয়োজনীয়।

শরৎকালেও মাঝে মাঝে জল দিতে হয়, কিন্তু শীতের প্রারম্ভে আর জলসিঞ্চন করিতে নাই। কারণ, ঐ সময়ে বৃক্ষগুলি আপন রসেই আপনি সরস হইয়া থাকে; বাহির হইতে জল পাইবার আবশ্যক নাই। শীতের পর মাঘ-ফাল্গুন মাসে যখন বৃক্ষগুলি মুকুলিত হইতে থাকে, ঠিক সেই সময়ে জলসিঞ্চনের আবশ্যক নাই। কিন্তু মুকুল বাহির হইবার পর মাঝে মাঝে জো বুরিয়া স্বল্পাধিক জলসিঞ্চন প্রয়োজনীয়। কারণ, জল না পাইলে বৌল ঝরিয়া পড়ে। তবে সে সময়ে যদি বৃষ্টির জল পায়, তাহা হইলে আর জলসিঞ্চন করা উচিত নহে।

ছোট ছোট চারাগাছগুলিতে মাঝে মাঝে সকল ঋতুতেই জনসিঞ্চন আবশ্যক, কেবল বর্ষাকালে নহে। অনেক সময়ে বাগানের মালীগণ অল্পমাত্রায় জনসিঞ্চন করিয়াই বসিয়া থাকে, গোড়ার মাটি ভিজা দেখাইয়া মালিকগণকে প্রতারিত করে। তাহার ফলে চারাগাছগুলি তেমন তেজালো হয় না। তজ্জন্ত অধিকারিগণের ঐ দিকে বিশেষ দৃষ্টি রাখিতে হইবে। অর্থাৎ চারাগাছগুলি যাহাতে যথেষ্ট পরিমাণে জল পায়, তজ্জন্ত মালিকগণকে স্বচক্ষে দেখিতে হইবে। নচেৎ চারাগুলি নষ্ট হইয়া যাইবে। তেজালো না হইলে শীঘ্র ফল দিবে না। এমন কি, সময়ে সময়ে চারাগাছগুলি এই জন্তই শুকাইয়া যায়।

পূর্বেই বলা হইয়াছে যে, ছোট ছোট চারাগাছ বোল হইলে তাহা প্রথম ২:১ বৎসর কাটিয়া নষ্ট করা কর্তব্য। তাহা না করিলে গাছগুলি অচিরে বড় হইয়া যায়, অধিক দিন ভাল ফল দেয় না।

অনেকে ভাবেন যে, কেবল বৃক্ষের তলদেশে জনসিঞ্চন করিলেই যথেষ্ট, বাস্তবিক তাহা নহে। কেন না, আমগাছের শিকড়গুলি বৃক্ষের তলদেশ হইতে চারিদিকে ছড়াইয়া পড়ে। তজ্জন্ত যাহাতে প্রত্যেক চারাগাছের গুঁড়ির চারিদিকে অন্ততঃ ৮:১০ হাত পর্যন্ত মাটি সরস থাকে, তাহার বিশেষ বন্দোবস্ত করা কর্তব্য।

কীটাদি

আমগাছের পাতা একেবারে ঝরিয়া পড়ে না, কিন্তু গাছ বড় হইলে অনেকানেক ডালপালা শুকাইয়া আসে। এই জন্ত উত্তান-পালকের উচিত। এদিকেও দৃষ্টি রাখা, নচেৎ শুষ্ক ডালগুলিতে অধিকাংশ সময়ে পোকা ধরে এবং ঐ সকল পোকা ক্রমে অত্যাগত ডালপালায় ছড়াইয়া পড়ে। তাহাতে গাছগুলি একেবারে নষ্ট হইয়া যায়। এই জন্ত শুষ্ক ডালপালাগুলিকে ছেদন করিয়া ফেলা উচিত।

আমগাছে নানা প্রকারে কীটের উৎপাত দেখা যায়। তন্মধ্যে শ্বেত পিপীলিকার (রুইপোকা) উৎপাত অধিক। অনেকে মনে করেন, গাছ বৃদ্ধ হইলেই ঐরূপ পিপীলিকার উৎপাত হয়, তাহা সত্য নহে। অনেক সময়ে দেখিতে পাইবেন যে, চাষাগাছেও ঐরূপ পিপীলিকার উৎপাত হইয়াছে এমন কি, গাছগুলিকে একেবারে অকালে নষ্ট করিয়া ফেলে। ঐ সকল পিপীলিকারা গাছের উপরকার ডালের তেমন ক্ষতি করিতে পারে না, কিন্তু গাছের গুঁড়িতে ঐরূপ পিপীলিকা ধরিলে আর রক্ষা নাই। এই জন্য ঐরূপ পিপীলিকার উৎপাত হইতে বৃক্ষগুলিকে রক্ষা করা নিত্যান্ত প্রয়োজনীয়।

গুঁড়িতে ঐরূপ পিপীলিকা দেখা দিলে গাছের গোড়ায় চারিদিক খুঁড়িয়া মাটিগুলি সরাইয়া ফেলিয়া দিতে হইবে। তাহার পর গরম জলে অল্পপরিমাণে কার্বলিক সাবানের জল মিশাইয়া গাছের গুঁড়িটি বেশ করিয়া ধুইয়া ফেলিতে হইবে। কেবল একদিনমাত্র ঐরূপ ধুইয়া দিলে চলিবে না; উপর্যুপরি ৩৪ দিন ঐরূপ গরম জলে ধুইয়া ফেলিয়া, পরে গাছের গোড়ায় নূতন মাটি দেওয়া উচিত। বলা বাহুল্য, যতদূর সম্ভব পিপীলিকাগুলিকে আগুন দ্বারা পুড়াইয়া মারিয়া ফেলিতে হইবে। মশাল জ্বালাইয়া পিপীলিকা দগ্ধ করা উৎকৃষ্ট উপায়।

ডাক্তার ওয়াট (Dr. Watt) সাহেব বলেন, কিছু পরিমাণে হিং, হিঙ্গুল ও রেডীর খইল একত্র মিশাইয়া তাহাতে স্বল্পপরিমাণে (*Rasin of Gardenia Gummiifera*) রেজিন মিশাইয়া লইতে হইবে। তৎপরে ঐগুলি বেশ করিয়া গুঁড়া করিবে এবং ১৫।১৬ বার পরিষ্কার জলে ভিজাইয়া রাখিবে। ঐগুলি যখন পচিয়া ভেপসাইয়া উঠিবে, তখন উহাতে পুনরায় জল দিয়া বেশ করিয়া গুলিয়া ফেলিবে। যখন দেখিবে, বেশ পাতলা হইয়াছে, তখন উহাতে কিঞ্চিৎ পরিমাণে গেরীমাটি মিশাইয়া লাল রং করিয়া লইবে।

ঐরূপ জলে গাছের গোড়াগুলি উত্তম করিয়া সিক্ত করিয়া দিবে। গোড়া হইতে অন্ততঃ ২।৩ হাত উচ্চ পর্য্যন্ত উহা লাগাইয়া দিবে এবং যাহাতে ঐ জন গাছের ছালের মধ্যে প্রবেশ করিতে পারে, এইরূপভাবে লেপন করা কর্তব্য।

তিনি আরও বলেন, লাল রং করিবার উদ্দেশ্য এই যে, কোন্ কোন্ গাছে ঐরূপ লেপন করা হইয়াছে, তাহা রং দেখিয়াই সহজে বুঝা যাইবে।

তাহার পরও মাঝে মাঝে ঐ পিপীলিকাগুলি যাহাতে একেবারে নির্বংশ হয়, সেই দিকে বিশেষ দৃষ্টি রাখিতে হইবে, নচেৎ পূর্বশ্রম সব নষ্ট হইয়া যাইবে।

মধুপুর অঞ্চলে আমগাছের গোড়ায় প্রায় রুই লাগিয়া থাকে, সেই জন্ত গাছের গোড়ায় আলকাতরা মাখাইয়া দেয়। কিন্তু অনেক সময়ে তাহাতেও রুই-এর হস্ত হইতে পরিত্রাণ পায় না। কারণ, আলকাতরা শুকাইয়া গেলে রুইপোকাগুলি আস্তে আস্তে ঐ গাছের গোড়ায় বাসা করিতে থাকে এবং অবশেষে গাছগুলি নষ্ট করিয়া ফেলে। সেই জন্ত Dr. Watt সাহেব বলেন, তাঁহার নির্দেশিত প্রলেপ মাঝে মাঝে দৈওয়া অতীব কর্তব্য। তদ্বিন্ন স্বেত পিপীলিকার হস্ত হইতে পরিত্রাণের উপায় নাই।

তিরহট অঞ্চলে “গরহর” নামক একপ্রকার কীটের উৎপাত কিছু বেশী। তজ্জন্ত অনেক ছোট ছোট গাছ অকালে শুকাইয়া যায়। ঐ সকল পোকা নষ্ট করিবার একমাত্র উপায়,—কার্বলিক সাবানের জলে পিচকারী করিয়া বৃক্ষের গুঁড়ি বা ডালগুলি বেষ করিয়া ধুইয়া পোকাগুলিকে নষ্ট করিয়া ফেলা।

এতদ্বিন্ন আরও নানা প্রকার কীট আছে, তাহাদের উৎপাতে উৎকৃষ্ট ফলবান বৃক্ষগুলি অকালে শুকাইয়া যায় অথবা সুপক ফলকে একেবারে

তুয়া করিয়া ফেলে। তন্মধ্যে লাই, শোয়াপাকা, কাছিমপোকা সচরাচর দেখা যায়।

ইহাদিগকে নষ্ট করা বড় সহজ কথা নহে। কেহ কেহ বলেন, অগ্নিসংস্কারই ইহার একমাত্র প্রতিকার; অর্থাৎ মশাল জ্বালাইয়া ঐ সকল পোকা দগ্ধ করিয়া ফেলিতে হইবে। কিন্তু ঐ মশাল অতি সাবধানে ব্যবহার করিতে হইবে, নচেৎ সময়ে সময়ে পোকা নষ্ট করিতে গিয়া গাছ নষ্ট হইয়া যায় অর্থাৎ গাছ ঝলসিয়া যায়।

বিভিন্ন রোগে বিভিন্ন মুষ্টিযোগ

(১) আমের পচাপাতা, আমের আঁটির শাঁস ও নীল, এই তিনটি দ্রব্য সমভাবে বাটিয়া পেটের উপর পুরু করিয়া প্রলেপ দিলে গ্নীহা ও যকৃতের উপশম হয়।

(২) কচি আমপাতা, কচি জামপাতা, কয়েত বেল, কাপাঁসফল ও আদা, এই কয়টির রস মধু-মিশ্রিত করিয়া কর্ণকুহরে দিলে কর্ণস্রাব নিবারণিত হয়।

জম্বুদ্রোণপত্রং তরুণং সমাংশং

কপিথ-কাপাঁসফলঞ্চ সাদ্রম্।

কৃত্বা রসং তং মধুনা বিমিশ্রং

স্রাবাপহং তং প্রবদন্তি তজ্জ্ঞাঃ ॥

(৩) আম, জাম, মৌল ও বট, ইহাদের পত্রের সহিত তৈল পাক করিয়া সেই তৈল কর্ণে দিলে পুতিকর্ণ প্রশমিত হয়।

আম্রজম্বু-প্রবালানি মধুকশ্ব বটশ্চ চ।

এতিস্ব সাধিতং তৈলং পুতিকর্ণগদং হরেৎ ॥

(৪) আত্মগাছের বৃক্ষ জল বা কাঁজির সহিত পেষণপূর্বক নাড়িমূলে দিলে পেটবেদনা প্রভৃতি উপসর্গ সহ অতিসার আরোগ্য হয়।

(৫) আমের আঁটির শাঁস ও বেলশুঁঠ, দুইটি দ্রব্য সমভাগে মোট দুই তোলা লইয়া অর্দ্ধসের জলে সিদ্ধকরতঃ অর্দ্ধপোয়া থাকিতে নামাইয়া কিঞ্চিৎ চিনির সহিত সেবন করিলেও অতিসার শীঘ্র আরোগ্য হয়।

(৬) জালি আমপাতা ১২টা, ইক্ষু-চিনির সরবতে (আন্দাজ একছটাক) উত্তমরূপে পেষণ করিয়া সেই সরবত সেবন মাত্র বমন প্রশমিত হয়।

(৭) আত্মকোশী, মুপা, সৈন্দ্রব, শুঁঠ, দাইফুল, লোধ, ইন্দ্রযব, বেলশুঁঠ, মোচরস, পলা, আকনাদি, আতাইচ এবং বারাএণ্ডা সমানাংশে লইয়া চূন করিবে, পরে ২১০ রতি মাত্রায় মধু ও চালুনির জলের সহিত সেবনে আমরক্ত প্রশমিত হয়।

লেবু (নেবু)

লেবু নানা জাতীয়; তন্মধ্যে আমরা নিম্নলিখিত কয়েকটি জাতীয়
লেবু ব্যবহার করিয়া থাকি।

- (১) পাতিলেবু।
- (২) কাগজীলেবু।
- (৩) গোঁড়ালেবু।
- (৪) টাভালেবু।
- (৫) কমলালেবু।
- (৬) সরবতীলেবু।

পাতি ও কাগজীলেবু—উভয়বিধ লেবুকেই—

হিন্দুস্থানীতে—নীবু, কাগজী নীবু

মহারাষ্ট্রে—কেথুইড লিম্বু

গুজরাটে—কাগদী লিম্বু, মীঠা লিম্বু

কর্ণাটে—কচিলে

তৈলিঙ্গে—নিম্বপড়ু

আসামে—নেমু ঢেঙ্গা

ফার্সিতে—লিম্বু-নেশিরি

আরবীতে—লিম্বুন হামিজ

ইংরাজীতে—Lemon

ডাক্তারী নাম—Citrus Medica

সংস্কৃতে—নিম্বুঃ স্ত্রী নিম্বুকং ক্লীবে নিম্বুকমপি কীর্তিতম্।

ইহাদের গুণ একবিধ—

নিম্বকলম্বং বাতঘ্নং দীপনং পাচনং লঘু।

ইহা—অম্লবস, বায়ুনাশক, অগ্নিদীপক, পাচক, লঘু।

নিম্বকং ক্রিমিসমূহহরং তীব্রমম্লমূদাগ্রহাপহম্
বা তপিত্তকফশূলিনে হিতং কষ্ট-নষ্ট কচিং রোচনং পরম্।
ত্রিদোষবহ্নিক্লম্ববাতরোগ-নিপীড়িতানাং বিষবিকারিণাং
গলগ্রহে বন্ধগুদে প্রদেয়ং বিষচিকায়াম্ মনয়ো বদন্তি ॥

গোড়ালেবু

গোড়ালেবুকে সংস্কৃতভাষাতে জম্বীর বলে। ইহার অগ্ৰান্ত নাম জন্ত,
বস্তুরশঠ, জম্বীর, জন্তুল।

হিন্দীতে—নীবু, জম্বীরী নাবু

মহারাষ্ট্রে—সাখর লিম্বু

কর্ণাটে—কচিলে, কনিলে

তৈলঙ্গে—জংভিবং, নিম্বপডু

গুজরাটে—দোড়িসালিংবু

ফার্সিতে—লিম্বুনেশিরি লিম্বুনেতুসা

আরবীতে—লিম্বু নেহাজিম

ইংরাজীতে—Lemons

ল্যাটিন—Lemonum acidem

ডাক্তারী—Citrus Medica

ইহার গুণ—জম্বীরমুখং বাতশ্লেষ্মবিবন্ধনুৎ

শূলকাস-কফোৎক্লেচ্ছদ্বিৎষণ্মদোষজিৎ।

আন্ত্রবৈরশূলকপিড়া-বহিমান্যক্রিমীন্ হরেৎ
স্বল্পজস্বীরিকা তদ্বৎ ত্ৰাচ্ছর্দিনিবারিণী ॥

ইহা—উষবীৰ্য্য, গুৰু ও অম্লরস ।

ইহার প্রয়োগ—বায়ু, কফ বিবন্ধ, শূলব্যথা, কফ, বমনবেগ, বমি,
পিপাসা, আমদোষ, মুখের বিরসতা, হৃৎপিড়া, মন্দাগ্নি ও ক্রিমিনাশক ।

কেহ কেহ অম্লশূলরোগে গোড়া বা পাতিলেবু বহুল পরিমাণে ব্যবহার
করিয়া বিপরীত ফল পাইয়া থাকেন । তাহার কারণ—“সর্বমত্যন্তগর্হিতং”
—বেশী কিছুই ভাল নহে ।

ইহাতে হ'ত-পা-জালা, ঘূর্ণা, চক্ষুতে জোঁনাকির মত দেখা, এই সকল
লক্ষণ দেখা দেয় । সুতরাং কেহ যেন এই দ্রব্য অধিক মাত্রায় ব্যবহার
না করেন ।

টাবালেবু

টাবালেবুকে সংস্কৃত ভাষায় মাতুলঙ্গ, বীজপুর, রুচক ও ফলপূরক বলে ।

হিন্দীতে—বীজোঁরা নীবু

মহারাষ্ট্রে—মহালুঙ্গ

গুজরাটে—বীজোক লিংবু

কর্ণাটে—মাধব লা

তৈলঙ্গে—দবাকায়্যা, মাধোফাল, পুচেটু

উৎকলে—কলংবা

ফার্সিতে—তুরংছ

আরবী—উতরংজ

ইংরাজী—Citrus

ডাক্তারী নাম—The Citran

ইহার গুণাবলী—বীজপূরফলং স্বাদু রসেহ্মং দীপনং লঘু।

কফপিত্তহরং কণ্ঠজিহ্বাহৃদয়শোধনম্।

শ্বাসকাসারুচিহরং হৃৎ তৃষ্ণাহরং স্নাতম্ ॥

ইহা—অন্নমধুররস, অগ্নিদীপক, লঘু, হৃদয়গ্রাহী এবং কণ্ঠ, জিহ্বা ও হৃদয়শোধনকারক।

প্রয়োগ—ইহা রক্তপিত্ত, শ্বাস, কাস, অরুচি ও পিপাসানাশক।

কমলালেবু

কমলালেবুকে সংস্কৃত ভাষায় মিষ্টনিষু বলে।

ইহার গুণ—

মিষ্টনিষুফলং স্বাদু গুরু মারুতপিত্তহুৎ।

গররোগবিষধ্বংসি কফোৎক্রেশি চ রক্তহুৎ।

শোষারুচি তৃষাচ্ছর্দিহরং বল্যঞ্চ বৃংহনম্ ॥

ইহা—মধুররস, গুরু, কফোৎক্রেশী, বলকারক ও পুষ্টিজনক।

প্রয়োগ—ইহা বায়ু, পিত্ত, গরদোষ, বিষ, রক্তদোষ, শোষ, অরুচি, পিপাসা, বমিনাশক।

কমলালেবুর জন্মস্থান এই ভারতবর্ষ। নিম্ন-বাঙ্গালা ব্যতীত ভারতের সকল স্থানেই কমলার চাষ হইতে পারে। এই কলিকাতার ১০০ ক্রোশের মধ্যে কমলা জন্মে না বলিলেও অত্যাঙ্গি হয় না।

পার্বত্য প্রদেশেই এই ফল সুন্দরভাবে জন্মে। ভিন্ন ভিন্ন স্থানে ভিন্ন ভিন্ন সময়ে কমলা সুপক হয়।

কলিকাতায় প্রধানতঃ দুই জাতীয় কমলার আমদানী দেখা যায়।

১। শ্রীহট্ট। ২। নাগপুর। এই দুই প্রদেশ হইতে আনীত হয়।

তবে শ্রীহট্টের কমলাই উৎকৃষ্ট। ঐ সকল কমলার আবরণ বা খোলা

পাতলা এবং শাঁসও যথেষ্ট হয়। বিশেষতঃ সুপক হইলে ইহা বড়ই মুখপ্রিয় হয়, তাহার বর্ণ অপেক্ষাকৃত কিছু লালচে।

আর নাগপুর হইতে যে-সকল কমলা আসে, তাহাদের খোলা পুরু, কিঞ্চিৎ হরিদ্রাভাযুক্ত লাল।

নাগপুরী কমলায় অল্পরস নাই বলিলেও চলে, কিন্তু স্বাদে সিলেটের মত নহে। আর সৌগন্ধের ত' কথাই নাই। গৃহমধ্যে সিলেটের কমলা থাকিলে গৃহ সৌগন্ধে আমোদিত হয়। কিন্তু নাগপুরী কমলায় তাহার লেশমাত্র পাওয়া যায় না।

শ্রীহট্ট হইতে শীতের আরম্ভেই কমলালেবু আসিতে থাকে এবং যতদিন পর্য্যন্ত না গ্রীষ্মের আগমন হয়, ততদিন পর্য্যন্ত অপৰ্য্যাপ্ত পরিমাণে কলিকাতায় আনীত হয়।

তার নাগপুরী কমলা ফাল্গুন মাসের শেষাংশেই আসিতে আরম্ভ হয় এবং ৩৪ মাস যথেষ্ট পরিমাণে কলিকাতায় পাওয়া যায়।

কমলালেবু গাছ

কমলালেবুর গাছ কান্তিক বা অগ্রহায়ণ মাসে রোপণ করিতে হয়। কলমের চারার গাছগুলিতে অতি শীঘ্র ফল দিতে আরম্ভ করে।

যে-সকল জমিতে চুণ ও পটাস্ থাকে এবং মাটিতে কাঁকর মিশান থাকে, সেই সকল জমিতেই কমলার চাষ ভাল হয় এবং জমি উচ্চ হওয়া আবশ্যক।

অস্থিচূর্ণ ও গোয়ালের আবর্জনা ই কমলালেবু গাছের পক্ষে উৎকৃষ্ট সার।

আশ্বিন মাসের প্রথমেই প্রত্যেক গাছের গোড়া খুঁড়িয়া দিয়া মূল অনাবৃতভাবে একপক্ষকাল রাখিলে ভাল হয়। তারপর উহার গোড়ায় অস্থিচূর্ণ-সার, পচা গোময়-সার, পুরাতন গাঁথনির চুণ, শুক্কীর জমাক্ত

মসলা ও নুতন ভাল মাটি একত্র মিশ্রিত করিয়া সেইগুলি ভরাট করিয়া দিতে হয়। যে স্থানে অধিক বায়ু সঞ্চালিত হয়, সেক্ষেপ স্থানে কমলার গাছ ভাল জন্মে না। বিশেষতঃ সমুদ্রের বাতাস কমলার গায়ে লাগিলে গাছ শুকাইয়া যায়, ফল হওয়া ত' দূরের কথা।

আমাদের দেশে ষাঁহারা উজানে কমলার চারা বসান, তাঁহারা প্রায় দেখিতে পান যে ফল টক। এই জন্ত কমলার গুঁড়ির চারিদিকে দুই হস্ত-পরিমিত একটি পরিধিযুক্ত বৃত্ত অঙ্কিত করিয়া বিঞ্চিৎ চূণ দিয়া রাখিলে সেই ফল মিষ্ট হইতে দেখা যায়। গোড়ায় চূণ দিলে তত উপকার হয় না, বরং গাছ বল্গিয়া যায়।

শ্রীহট্ট প্রদেশে মাটিতে চূণ অধিক পরিমাণে আছে বলিয়া শ্রীহট্টের কমলা এত সুস্বাদু ও সুগন্ধ হয়।

ডাক্তার ও কবিরাজগণ বলেন—রোগীকে যদি সুমিষ্ট কমলা সময়ে সময়ে দেওয়া যায়, তাহাতে রোগী শরীরে বল পায়, ক্ষুধার উদ্বেক হয়, হৃদয়শক্তি বৃদ্ধি পায়, এমন কি, আঙ্গুর ও বেদানা অপেক্ষা অনেক গুণে শ্রেষ্ঠ।

নারাজীলেবু.

নামভেদে—

বাঙ্গালায়—নারাজী

হিন্দুস্থানী—নারিক

গুজরাটী—নারজী লিম্বু

কর্ণাটে—মাধবলা

তৈলঙ্গে—দয়াকারা ভঞ্জনির্ধ

তামিলে—কিচিলি

উৎকলে—নারঙ্গী

আরবী ও ফার্সিতে—নারলা

আসামে—শুশিরা ডেঙ্গা

ল্যাটিনে—Citrum aurantium

ইংরাজীতে—Orange

গুণ—নারঙ্গং মধুরাস্নং স্নান্দিপনং বাতনাশনম্ ।

অপরস্বপ্নমতুষ্যং দুৰ্জ্বরং বাতহৃৎ পরম্ ॥

ইহা—অন্নমধুরবন, অগ্নিদীপক ও বায়ুনাশক । ইহার অল্প জাতীয় আছে—

নাগরঙ্গঃ স্নগন্ধঃ স্নাৎ স্নক্সগন্ধী মুখপ্রিয়ঃ ।

ইহা—স্নগন্ধি ও মুখপ্রিয়, এই জন্ত ইহার নাম হইয়াছে স্নক্সগন্ধী ও মুখপ্রিয় ।

ইহা—উষ্ণবীৰ্য্য, দুস্পাচ্য, বায়ুনাশক ও সারক ।

বাতাবীলেবু

বাতাবীলেবু সচরাচর দুই জাতীয় দেখা যায় । একটির ভিতরের বর্ণ হরিদ্রাভাযুক্ত স্বেত এবং অল্পটির ভিতর গোলাপী ।

এই লেবু প্রথমতঃ Batavia দ্বীপ হইতে আনীত হয় ; এই জন্ত ইহার নাম হইয়াছে বা তাবি বা বাতাবী । ইহার সাধারণ নাম শোলঙ্গ ।

বাতাবীলেবু গাছ

বীজ গুট বা দাবা কলমে ইহার চারা উৎপন্ন হইয়া থাকে । বর্গাকালেই চারা তৈয়ার করিবার সময় । ৬৭ হাত অন্তর চারা রোপণ করা উচিত । অগাধ গাছের যেরূপ পাট হইয়া থাকে, তদনুসারে ইহার বিশেষ কিছু পাট

করিবার নাই। তবে মাটির তারতম্যানুসারে ও বীজের প্রকারভেদে ইহার ফলের বিশেষ তারতম্য হয়।

পৌষ মাসের শেষভাগে গাছের গোড়া খুঁড়িয়া কয়েক দিবস শিকড় বাহির করিয়া রাখিয়া, পরে সার দিয়া তাহা ঢাকিয়া দেওয়া আবশ্যক। মাঘ মাসে গাছে ফুল আসে। ইহার ফুল শুভ্রবর্ণের থোলো থোলো মনোহর সুগন্ধযুক্ত হইয়া থাকে।

ইহার ফল কাঁচা খাওয়া যায় না। শ্রাবণ মাস হইতে গাছে ফল পাকিতে আরম্ভ হয়। গাছ হইতে না পাড়িলে প্রায় এক বৎসরকাল ইহা গাছেই ঝুলিতে থাকে। কিন্তু পাকিয়া যাইবার পর অধিক দিন গাছে থাকিলে ক্রমে নীরস হইয়া যায়।

মাঘ মাসে যখন গাছে ফল ধরে, তখন গাছের গোড়ায় লবণ দিলে ফল সুমিষ্ট ও রুসাল হয়।

অত্যন্ত ভাতীয় লেবুর কথা যাহা পূর্বে বলা হইয়াছে, উহাদের আবাদ-প্রণালী প্রায় একই রকম।

আর ঐ সকল লেবুগাছ, বীজ, ছোড়কলমও দাবাতে প্রস্তুত হইয়া থাকে। চারা বা কলম উৎপন্ন করিবার সময় বর্ষাকাল।

ঐ সকল লেবু, যে স্থানে বালির ভাগ অধিক, সেখানে ভাল জন্মে না ; কিন্তু দো-আঁসলা বা দুধে এঁটেল মাটিতেই ভালরূপ জন্মে। এ জন্ত বেলে মাটি পরিত্যাগ করিয়া শেযোক্ত প্রকারের রস মাটি নির্বাচন করিয়া আট-দশ হাত অন্তর গাছ রোপণ করা উচিত।

গাছ রোপণকালে মাটির সহিত পুরাতন রাবিশের গুঁড়া এবং উপজন্ম সার মিশ্রিত করিয়া দিলে বিশেষ উপকার পাওয়া যায়।

লেবুগাছ ঈষৎ হেলাইয়া পুঁতিলে বিষ্ণুতাকার ধারণ করে এবং তাহাতে প্রচুর ফলও জন্মিয়া থাকে।

অগ্রহায়ণ বা পৌষ মাসে গাছেৰ গোড়া খুঁড়িয়া ঐ সকল গাছেৰ শিকড়-
বাহিৰ কৰিয়া ১০/১৫ দিবস ৰাখিয়া পৰে যথোপযুক্ত সার ও মাটি দিতে
হয়। মাঘ মাসে গাছে ফুল ধৰে। ঐ সময়ে গোড়ায় ৰসেৰ অভাব হইলে
ফুল ও ফল ৰাখিয়া যায়; এজন্ত সপ্তাহে একবাৰ কৰিয়া জলসেচন
কৰা বিশেষ আবশ্যক। বৈশাখ হইতে লেবু ব্যৱহাৰ কৰিবাব
উপযোগী হয়।

এতদ্বিধা চীনে, গোঁড়া, কামৰালি প্রভৃতি অনেক জাতীয় লেবু
দেখা যায়।

পান বা তাম্বুল

পানের সংস্কৃত নাম—তাম্বুল বা তাম্বুলী। ইহা যে কেবল মুখশুদ্ধি জন্তই ব্যবহৃত হইত, তাহা নহে। রাজপ্রসাদের চিহ্নস্বরূপ পুরাকালে পান বা পানের খিলি দেওয়া হইত। তাই আমরা পাঠ করিতে পাই—

“রাজাগনং দত্তং তাম্বুলঞ্চ”

এমন কি, যে সময় রাজা বিক্রমকেশরী আমাদের ধনপতিকে চন্দন আনন জন্ত সিংহলে যাইবার আজ্ঞা প্রকাশ করিয়াছিলেন, তখনও—

“বুঝিয়া কার্যের গতি

বিড়া লয় ধনপতি

অঞ্জলি করিয়া নিল পান।”

(বিড়া = পানের খিলি)।

আবার রাজাদের পানের খিলি দিবার জন্ত “তাম্বুল করকবাহিনী” এক বা ততোধিক ভৃত্য নিযুক্ত থাকিত।

তাই বলিতে হয়, ভারতে পানের আদর চিরকালই সমান ছিল ও আছে। তবে আজকাল ভারতে আদেশ প্রদান জন্ত রাজাও নাই, পানের সেকরূপ ব্যবহারও নাই।

এখন কেবল “তাম্বুল চিবায়ে করে অধর লোহিত।” আর বলেন—
ইহা কেবল মুখশুদ্ধি মাত্র।

আয়ুর্বেদীয় গ্রন্থাদিতে এই পানের নানা প্রকার গুণ লিখিত আছে।
আয়ুর্বেদীয় গ্রন্থে দ্বিবিধ পানের উল্লেখ দেখিতে পাওয়া যায়;—শেত ও
কৃষ্ণ।

আজকাল কিন্তু নানাজাতীয় পানের প্রচলন দেখা যায়, যথা—বাংলা, কড়ি, কর্পূর, সাচী ইত্যাদি।

অন্যদিকে উৎপত্তির স্থানভেদে পানের অনেক প্রকার নামের উল্লেখ আছে যথা—শ্রীবাটী, অন্নবাটী, সতসা, গুহাগবে, অন্নসবা, পাটুলিকা, বেহসনীয় ইত্যাদি।

এক্ষণে ছুটে বাটুলের সুগন্ধি পানের আদর সর্বাপেক্ষা অধিক দেখা যায়।

আজকাল যাহারা পানের চাষ করে, তাহাদিগকে বারুই বলিয়া আখ্যা দেয়। পূর্বে কিন্তু তাহাদিগকে তাহুলী বা তাহুলিক বলিত। তাহারা—

“তাহুলীনাং দলৈস্তত্র রচিতাঃ পানভূময়ঃ” করিত, এইরূপ বর্ণনা পাঠ করা যায়।

সকল প্রকার পানলতা যে বোরোজে পালিত হয়, তাহা নহে ; গাছ-পান বলিয়া একজাতীয় পান আছে, তাহা বড় বড় বৃক্ষের তলায় রোপিত হয় এবং ঐ সকল লতা বৃক্ষাদি আশ্রয়পূর্বক বর্দ্ধিত হইয়া থাকে। আর পূর্বোক্ত পাননত। পরব যত্রে পাকটি আচ্ছাদিত গৃহমধ্যে লালিত-পালিত হয়। বারুইগণ ঐ সকল পানগৃহকে অতি পবিত্র ভূমি জ্ঞান করিয়া অতি শুদ্ধাচারে তন্মধ্যে যাতায়াত করিয়া থাকে। অপবিত্র দেহে বা অশুচি অবস্থায় পানগৃহে প্রবেশ করে না। তাহাদের ধারণা, অশুচি অবস্থায় পানগৃহে প্রবেশ করিলে পান শুকাইয়া যায় বা পানগাছে পোকা লাগে।

এ হেন পানের গুণ সম্বন্ধে আয়ুর্বেদীয় গ্রন্থে এইরূপ লিখিত আছে—

তাহুলং বিশদং রুচ্যং তীক্ষ্ণোষ্ণং তু বরং সরম্।

বশং তিক্তং কটুক্ষারং রক্তপিপ্তকরং লঘু।

বল্যং শ্লেষ্মাস্তদোর্গক্ষ্য-মলবাত-শ্রমাপহম্ ।

নস্তাস্ক্যশমনং কামদীপনং ক্ষতরোপণম্ ॥

ইহা—বিশদগুণযুক্ত, রুচিকারক, তীক্ষ্ণ, উষ্ণবীৰ্য্য, কষায়, তিক্ত, কটুরস, সারক, বশীকরণক্ষম, ক্ষারযুক্ত, রক্তপিভজনক, লঘু, বলকারক, কামদীপক ও ক্ষত-উপশমকারী ।

ইহার অমোঘ প্রয়োগ—

কফ, মূখদোর্গক্ষ্য, মল, বায়ু, শ্রান্তি, রাত্র্যদ্রুতা (রাতকানা) প্রভৃতি
নাশক ।

আবার রাজনিঘণ্টুকারমতে—

নাগবল্লী কটুস্তীক্ষ্ণা তিক্তা পীনসবাতজিৎ ।

কফকাসহরা রুচ্যা দাহকৃৎ দীপনীপরা ॥

ইহা কটু, তীক্ষ্ণ ও তিক্তরস, ইহাতে পীনসরোগ ও বাত নাশ করে, কফ ও কাস আরোগ্য হয়, ইহা রুচিকারক, তবে দাহকৃৎ ও দীপনী । ইহা ত' গেল পানের সাধারণ গুণ ।

কালো পানের গুণ

কৃষ্ণা তাম্বূলবল্লী তু তিক্তোষ্ণা চ কটুস্তথা ।

কষায়া চ মলস্তম্ভকারিণী দহেকারিণী ।

মুখজাড্যকরী প্রোক্তা মুনিভিস্তদ্বদর্শিতঃ ॥

অর্থাৎ কালো পান—তিক্ত, কটু, কষায়রস, উষ্ণবীৰ্য্য, মলস্তম্ভক, দাহজনক ও মুখের জড়তাকারক—ইহাই মুনিগণের উক্তি; তাঁহারা ইহার তত্ত্ব বিশেষরূপে অবগত ছিলেন ।

শ্বেত পান

শ্বেতপানকে লোকে ছাঁচিপানও বলে ।

“শ্বেতা তু তাম্বুলী পথ্যা রুচ্যা দীপনকারিণী ।

পাচকা কফবাতানাং নাশিনীতি প্রকীৰ্ত্তিতা ॥”

অর্থাৎ ছাঁচিপান সুপথ্য, রুচিবর্দ্ধক, অগ্নিবর্দ্ধক, পাচক ও কফবাত-
নাশক ।

তাই কবিরাজগণ বলেন, খাইতে হয় ত’ ছাঁচিপান খাইও ।

তবে সকলের পক্ষে পান উপকারী নহে, এতৎসম্বন্ধে বৈজ্ঞানিক-
গণের মত—

তাম্বুলমহিতং প্রোক্তং শরীরে রুক্ষদুর্বলে ।

জরাস্ত্রশোষপিণ্ডাস্বকৃন্দমূৰ্ছাক্ষিরোগিস্থ ॥

অর্থাৎ শরীর রুক্ষ ও দুর্বল থাকিলে এবং জর, মুখশোষ, রক্তপিত্ত, মদ,
মূৰ্ছা ও নেত্ররোগীর তাম্বুল সেবন নিষিদ্ধ ।

অত্ৰদিকে ইহাও লিখিত আছে, অধিক পরিমাণে পান সেবন
করিলে না ।

তাম্বুলাত্যুপযোগ্যাং স্ত্রাং শ্লেষ্মপিত্তানিলাঘ্নিতঃ ।

দেহাস্বকৃৎকেশদন্তাগ্নিশোত্রবর্ণবলক্ষয়ঃ ॥

অর্থাৎ অধিক পরিমাণে পান খাইলে শরীরস্থ ত্রিদোষ কুপিত এবং
শরীর, নেত্র, কেশ, দন্ত, অগ্নি, শোত্র (শ্রবণশক্তি), বর্ণ ও বল ক্ষয় পাইয়া
থাকে ।

কিন্তু হায়, এ সকল শুনেই বা কে, বলিই বা কাকে, বলিয়া কবিরাজগণ
দ্রুত প্রকাশ করিয়া থাকেন ।

দেশ ও ভাষাভেদে নামভেদ

ইহাকে	বাঙ্গালায়—পাণ বা পান
	হিন্দুস্থানীতে—পান, নাগরবেল
	তৈলঙ্গে—তামলপাকু
	তামিলে—বেটলী
	মহারাষ্ট্রে—নাগবেল
	গুজরাটে—নাগরবেল্য, পান
	কর্ণাটে—নাগরবল্লী, পর্ণ,
	আসামে—পান্
,	ফার্সিতে—বর্গন্তবোল,
	আরবীতে—কান
,	কোকণদেশে—পানবেল
	ইংরাজীতে—Betel leaf
	ডাক্তারী নাম—Piper Bettle
	সংস্কৃত ভাষায়—“তাম্বুলবল্লী, তাম্বুলী, নাগিনী, নাগবল্লরী ।”

আধুনিক মত

ইহা পচননিবারক (Antiseptic), অজীর্ণ, গ্রহণী, মুখের দুর্গন্ধ প্রভৃতি রোগে ব্যবহারে উপকার পাওয়া যায়। পান চোয়াইয়া যে তৈল পাওয়া যায়, উহা অতিশয় পচননিবারক—এমন কি, কার্বলিক এসিড, অপেক্ষাও অধিক কার্য্যকর। এই তৈল কফজ যাবতীয় পীড়ায় এবং কণ্ঠস্বর ও স্বরযন্ত্রের নানাবিধ পীড়ায় বিশেষ উপকারী।

কেহ কেহ বলেন, (Diphtheria) বোহিণীরোগে ইহার কবল ও ধূম বিশেষ উপকারী।

১০০ ভাগ অত্যুষ্ণ জলে একফোটা পানতৈল দিয়া তত্থিত ধূম আত্মাণ লওয়া যাইতে পারে।

প্রসূতির স্তনের ফোলায় পান দিয়া বাঁধিয়া দিলে বিশেষ উপকার পাওয়া যায় এবং স্তনের অস্বাভাবিক দুগ্ধশ্রাব নিবারণ হয়।

পানে চূর্ণ মাখাইয়া ঈষৎ উষ্ণ করিয়া কপালে দিলে কপাল ধরা নিবারিত হয় এবং কখনও কখনও অতীবদ শিরোবেদনা দূর হয়।

পানের বোটায়া কিঞ্চিৎ তৈল মাখাইয়া শিশুর মলদ্বারে প্রয়োগ করিলে বদ্ধমল নিঃসারিত হয়।

সর্দি ও কাসিরোগে—পানে তৈল মাখাইয়া উহা অগ্নিতে উত্তপ্ত করিয়া বৃকের উপর রাখিয়া দিলে বিশেষ উপকার হয়।

শোথরোগে—সাতটি পান বাটিয়া কিঞ্চিৎ সৈন্ধবলবণসহ উষ্ণ জলের সহিত পান করিলে শোথরোগ আরোগ্য হয়।

কেহ কেহ বলেন, ইহার ২৪ ফোটা রস সন্ধ্যাকালে চক্ষুর ভিতর ঢালিয়া দিয়া, পরক্ষণেই পরিষ্কার শীতল জল দিয়া চক্ষু ধৌত করিয়া ফেলিবে। এই প্রকার ২৩ দিবস ব্যবহার করিলেই রাতকানা রোগ আরোগ্য হয়।

আমরা পানের খিলি বা বিড়ি প্রস্তুত করিয়াই চর্ষণ করিয়া থাকি এবং ঐ খিলি প্রস্তুত করিবার সময় তাহাতে চূর্ণ, খয়ের, সুপারী, ধনের চাল, গোঁরা, বাঁধুনি, এলাইচ, লবঙ্গ, জৈত্রী, দারুচিনি প্রভৃতি নানা প্রকার সুগন্ধি দ্রব্য দিয়া থাকি। আর গোলাপজলের ত' কথাই নাই। সুতরাং ঐ সকল খিলির উপকারিতা তৎসমূহের উপাদানের উপর নির্ভর করে।

১। চূর্ণ বা চূর্ণ

আমাদের দেশে তিন প্রকার চূর্ণ ব্যবহৃত হয়। প্রথম পাথুরে চূর্ণ, দ্বিতীয় কিলুকে চূর্ণ, তৃতীয় মুক্তাভঙ্গ প্রভৃতি। সকলেই জানে যে,

অল্পপিত্ত ও শূল রোগের অধিতীয় ঔষধ ও পথ্য—চূর্ণ। আবার ক্রিয় নাশ করিতেও চূর্ণ যথার্থ উপকারী।

চূর্ণ প্রস্তুত করিবারও প্রণালী আছে। - তবে সচরাচর ৮ তোলা আন্দাজ চূর্ণ দশ সের আন্দাজ জলে ২১৩ গ্রহর ভিজাইয়া রাখিয়া তবে চূর্ণোদক প্রস্তুত হয়। চূর্ণ ব্যবহার করিবার পূর্বে একবার ছাকিয়া লইলে ভাল। অনেকে পানে চূর্ণ মিশাইবার সময় আব্দুলি দিয়া লাগায় তাহাতে আব্দুল হাজিয়া যাইবার ভয় আছে, (বিশেষতঃ কাজকর্মের বাটীতে যখন বহুসংখ্যক খিলি প্রস্তুত করিতে হয়, সে সময়ে) একটি কাঠা করিয়া লাগাইলে ভাল হয়।

চূর্ণের গুণ

...চূর্ণকং বাতশ্লেয়মেদঃপ্রশান্তিকৃৎ।

হস্ত্যল্পপিত্তং শূলঞ্চ গ্রহণীঞ্চ ব্রণং ক্রিমীন ॥

অর্থাৎ চূর্ণ বাত, শ্লেয়, মেদ, অল্পপিত্ত, শূল, গ্রহণী, ব্রণ ও ক্রিমি নষ্ট করে।

২। খদির বা খয়ের

ইহা আমাদের নিত্য ব্যবহার্য্য দ্রব্য। কেবল যে আমরা পান দিয়া ভক্ষণ করি, তাহা নহে। ইহা হইতে রং প্রস্তুত হয়। কেহ কেহ খদির লৌহপাত্রে ভিজাইয়া ঐ জলের সহিত সোহাগার ঐ মিশ্রিত করিয়া লিখিবার কালি প্রস্তুত করেন। কেহ কেহ বা বিবিধ সুগন্ধি মিশাইয়া কেতকী বা কোয়াকুলের পাতার দ্বারা আচ্ছাদিত করিয়া একরূপ সুগন্ধি খয়ের প্রস্তুত করে, তাহাকে কোয়াকুলের বলে।

ইহার বৃক্ষ ঠিক বাবলা গাছের মত। আবার বাবলার মত কণ্টকযুক্ত। ইহা হইতে খদির প্রস্তুত করা কঠিন নহে। প্রথমতঃ বৃক্ষকে খণ্ড খণ্ড

করিয়া কর্তনপূর্বক অগ্নিতে একটি পাত্রে জল সহ সিদ্ধ করিয়া লইতে হয়। কিছুক্ষণ সিদ্ধ হইলে উহা হইতে মধুর মত এক বকম গাঢ় রস নির্গত হইতে থাকে, উহা শুষ্ক করিয়া লইলেই খদির প্রস্তুত হইল। ইহাকে কেহ কেহ “পাপড়ি খয়ের” বলে।

খদির-বৃক্ষের বীজ বাবলার বীজের মত ছোট হয়। একটি হাপর প্রস্তুত করিয়া উহাতে বীজ রোপণ করিলেই বীজ শীঘ্র অঙ্কুরিত হয়। ঐ চারাগুলি একটু বড় হইলেই উহা অগ্নিত্র নাড়িয়া লইয়া উপযুক্ত স্থানে রোপণ করিতে হয়। এই বৃক্ষ শীঘ্র শীঘ্র বর্দ্ধিত হয়, প্রতি বৎসর কার্তিক মাসে গাছের গোড়া খুঁড়িয়া অল্প পরিমাণে সার দিলেই গাছ বৃদ্ধি পাইতে থাকে। উদ্ভিজ্জ সার বা গ্ৰাণিজ সার ব্যবহার করা চলে।

আয়ুর্বেদীয় গ্রন্থ মতে খদিরের গুণ অনেক।

খদিরঃ শীতলো দন্ত্যঃ কণ্ডুকাসারুচিপ্রঃ

তিক্তঃ কষায়ো মেদোন্ম ক্রিমিমেহজ্বরত্রগান্।

শিত্রশোথামপিভাংশ পাণ্ডুকঠকফাময়ান্।

বহ্মিন্দ্যমতীসারং রক্তদোষং বিনাশয়েৎ ॥

খদির শীতল, দন্তের হিতকারী এবং হাঁহাতে অরুচি, ক্রিমি, প্রমেহজ্বর, শোথ, পিত্ত, রক্তদোষ, কুষ্ঠ, শিত্র, কফ, অগ্নিমান্দ্য, অতিসার রক্তদোষ প্রভৃতি নাশ করে।

আজকাল এই খদির অনেক পরিমাণে বিদেশে রপ্তানী হইতেছে, আবার ভারতমহাসাগরীয় দ্বীপপুঞ্জ হইতে নানাবিধ খয়ের আমদানী হইতেছে।

কিন্তু এক্ষণে কি আমদানী, কি রপ্তানী, কি প্রস্তুত করিবার প্রক্রিয়া, আমাদের হস্তে কিছুই নাই।

৩। সুপারী বা শুবাক বা শুয়া

আমাদের দেশে সুপারী যথেষ্ট পরিমাণে জন্মিয়া থাকে। সুপারী গাছের জন্ত বিশেষ কোন চাষের আবশ্যক নাই, তবে চারা অবস্থায় একটু জলসেচনাদি করিলেই যথেষ্ট। উহা হইতে যে সুপারী হয়, তাহাকে দেশী সুপারী বলে আর জাহাজে করিয়া যে সকল সুপারী ভারতমহাসাগরীয় দ্বীপপুঞ্জ হইতে আনীত হয়, তাহাকে “জাহাজী” সুপারী বলে।

এতদ্ভিন্ন চট্টগ্রামের “বনশুয়া” শ্রীহট্টের “রামশুয়া”, কুচবিহারের “দেশোয়ালি”, আসামের “রুণীশুয়া” সুবিখ্যাত। আবার “চতল” সুপারী বলিয়া এক জাতীয় সুপারী পাওয়া যায়, তাহা সুগন্ধি বলিয়া বিখ্যাত। আবার আয়ুর্বেদীয় গ্রন্থাদির মতে সুপারী সপ্তবিধ;—সৈরী, তৈগুণ, ঘোটা, চেতল, বেল্লিগু, চন্দ্রাপুরী ও আত্র। কিন্তু এক্ষণে ঐ সকল রকমের সুপারী বড় দেখা যায় না।

ইহার গুণ সম্বন্ধে এইরূপ লিখিত আছে—

পুগং গুরু হিমং রক্ষং কষায়ং কফপিত্তজিৎ ।

মোহনং দীপনং রুচ্যামাস্তবৈরশ্তনাশনম্ ॥

অর্থাৎ—ইহা গুরু বটে কিন্তু ইহাতে মুখের বিরসতা নাশ করে, এবং ইহা রক্ষ, শীতল, কফঘ্ন, পিত্তনাশক, অগ্নিপ্রদীপক ও রুচিকর।

আর্দ্রং তৎ গুরুভিষ্যন্দি বহিদৃষ্টিহরং স্মৃতম্ ।

শ্লিষ্মং দোষত্রয়চ্ছেদি দৃঢ়মধ্যং তদুত্তমম্ ॥

অপর সুপারী—গুরু, অভিষ্যন্দি এবং অগ্নি ও দৃষ্টিনাশক, শ্লিষ্ম পুগ—ত্রিদোষনাশক—মধ্যভাগ উত্তম। এই জন্তই সুপারী ভিজাইয়া তবে পানে দিয়া খাওয়া ভাল। গোলাপজলে ভিজাইলে ত’ কথাই নাই।

আবার কেহ কেহ এই সুপারীকে দ্বিখণ্ড করিয়া, কর্তন করিয়া গোছখে

সিদ্ধ করিয়া লয়, তাহাকে লোকে “চিকি সুপারী” বলে। ইহা মধুর ও বহুগুণবিশিষ্ট।

সুপারী কাঁচা ভক্ষণে মত্ততা আনয়ন করে এবং মাথা ঘুরে।

সুপারীর ছাই দিয়া দন্তধাবন করিলে দাঁতের গোড়া শক্ত হয় এবং ফোলার যন্ত্রণা দূর হয়।

৪। ধনে

ধনে আমাদের দেশে যথেষ্ট পরিমাণে জন্মে। ইহার পাতা সুগন্ধি, সব্জবর্ণ, সূক্ষ্ম ও চিরাল, দেখিতেও সুন্দর। ইহার গাছ যত বড় হইতে থাকে, পাতা ততই ছোট হইয়া যায়। ইহার ফল সাদা সাদা।

ইহা চর্কণ করিলে মনে প্রফুল্লতা আনয়ন করে, মস্তিষ্ক, হৃৎপিণ্ড ও পাকস্থলী সবল হয়। পেটের দূষিত বায়ু মস্তকে উঠিতে দেয় না। উষ্ণতাবশতঃ মনের ওদাস, চাঞ্চল্য ও হৃৎকম্প দূর করে। শূক্রে ও মেহ রোগে উপকারী। পিপাসা নিবারণ করে, বমন নিবারিত হয়। ক্ষুধা বৃদ্ধি করে। ইহার সরবৎ পান করিলে মদের নেশা বিনষ্ট হয়। ইহার ক্কাথ পান করিলে গ্রহণী ও ওলাউঠা রোগে উপকার পাওয়া যায়। বিশেষতঃ ভাজা ধনের ক্কাথ বিশেষ উপকারী। ইহা ক্রিমি বিনষ্ট করে, ইহা বাটিয়া প্রলেপ দিলে শিরোবেদনা দূর হয়। ধনের তৈল সুগন্ধী ও বায়ুনাশক। ব্যঞ্জন সুগন্ধী করিবার জন্য ধনে-শাক দিয়া রন্ধন করে। ইহা পিত্তনাশ করে।

“আর্দ্রস্ত তৎগুণং স্বাহ বিশেষাৎ পিত্তনাশনম্।”

৫। মোরি

ইহা এক প্রকার বীজ। গাছ এক গজ পরিমিত হয়, ফুল হরিদ্রাবর্ণ, পাতা শুভকার পাতার মত সরু। বীজ দ্বয়ং ধূসর ও সব্জবর্ণ—ছোট, বৃষ্টি বক্র। মোরি দ্বিবিধ দেখা যায়—বহু ও উত্তানে জাত।

ইহাতে পাকস্থলী সৰল করে, চক্ষুর জ্যোতিঃ বৃদ্ধি করে, বায়ুজনিত বেদনা দূর করে, মুখে সুগন্ধ হয়। পুরাতন গ্রহণী রোগে বিশেষ উপকারী। ইহার স্বাস্থ্য চূর্ণ শিশুদিগের পেটে মর্দন করিলে পেটফুলা ও পেটের বেদন নিবারণ হয়। ইহার পাতার রস চক্ষুতে দিলে চক্ষুর জ্যোতিঃ বৃদ্ধি হয়। ইহা জলে ভিজাইয়া সেবন করিলে পাথুরী রোগে বিশেষ উপকার হয়, এবং বমনেচ্ছা বন্ধ হয়।

তবে বস্ত্র মৌরি উষ্ণ প্রকৃতির লোকের পক্ষে অপকারী। ইহাজলে সিদ্ধ করিয়া সেই জল পান করিলে বিহা বা ভীষ্মরূপ দংশনে উপকার হয় ইহা গুরুপাক। পাকস্থলীকে শীতল করে। তবে গ্রাবা রোগে উপকারী, ইহার প্রলেপ দিলে স্ফোটক ফাটিয়া যায়। ইহা বায়ু-বিনাশক।

৬। রাঁধুনী

“হিঙ্গুপত্রী ভবেজ্জ্যোতী তীক্ষ্ণোষণ পাবনী কটুঃ।

হৃদযন্তিরগ্নিবন্ধার্শঃ-শ্লেষ্ম-শুন্মানিলাপহা ॥”

ইহা হৃদ্রোগে, বস্তিগত রোগে, বিবদ্ধ অর্শে উপকারী; কফশুন্ম ও বায়ুনাশক। ইহা তীক্ষ্ণ, উষ্ণ, কটু, পাচক ও রুচিকর।

৭। দারুচিনি

“স্বচং লঘুঞ্চ কটুকং স্বাদু তিক্তক রক্ষকম্

পিত্তলং কফ বাতশ্লশ্মাদারুচিবিনাশনম্।

হৃদযন্তিরোগবাতার্শঃক্রিমিপীনসশুক্রহং ॥”

ইহা লঘু, কটু, স্বাদু, তিক্ত, রক্ষ ও পিত্তবর্ধক এবং কফ, বায়ু, আমদোষ, অরুচি, হৃদ্রোগ, বস্তিরোগ, বাতজনিত অর্শ, ক্রিমি, পীনস ও শুক্রনাশক। সাধারণতঃ ইহাকে দারুচিনি বলে। ইহা মুখশোষ ও তৃষ্ণানিবারক এবং স্নগ্ধী ও বলকারক।

“সুবতি: শুক্লা ব্যালা মুখশোষতৃষ্ণাপহা”

ইহা একজাতীয় বৃক্ষের বহুল মাত্র। ভারত মহাসাগরের দ্বীপপুঞ্জই ইহার জন্মস্থান। তবে আজকাল অনেকে আমদানী করিয়া নিজ নিজ উদ্যানে রোপণ করিয়াছেন। কিন্তু তাহা হইতে বহলে দারুচিনির মত কোন গুণই পাওয়া যায় না। সখের গাছস্বরূপ উদ্যানশোভনার্থ ই সমাদৃত হইয়া থাকে মাত্র। লোকের নিকট বলা চলে, আমার উদ্যানে দারুচিনি বৃক্ষ আছে।

ইহার চাষ করিবার বিশেষ নিয়ম আছে। বিশেষতঃ ইহার চাষ সহিত কাবাবচিনির চাষার জোড় কলম বাঁধিয়া দারুচিনির চাষ প্রস্তুত করিতে হয়।

চট্টগ্রাম পার্বত্য প্রদেশে দারুচিনি বৃক্ষ দেখিতে পাওয়া যায়, সেখানকার স্বভাবজ বৃক্ষ। লুসাই ভাষায় ইহাকে—খুকাখিন বলে। কুকীগণ বন হইতে ইহার বহুল সংগ্রহ করিয়া সহরে লইয়া আসিয়া বিক্রয় করিয়া থাকে।

৮। এলাইচ

এলাইচ দ্বিবিধ ;— ছোট এলাইচ ও বড় এলাইচ। এই দুই বৃক্ষ বিভিন্ন দেশজাত।

ছোট এলাইচ—গুজরাট ও মালাবারের পার্বত্য অঞ্চলে জন্মিয়া থাকে। ইহার গাছ প্রায় দুই গজ উচ্চ হয়। ইহার পাতা ডালিম-পাতার মত, ফল গুল্লুবদ ও সবুজবর্ণ হইয়া থাকে। ফল শুষ্ক হইলে শ্বেতবর্ণ প্রাপ্ত হয়। ইহার ফল ত্রিকোণবিশিষ্ট। ইহা সুগন্ধী। ইহার গুণ তিন বৎসর পর্যন্ত বর্তমান থাকে। ইহার ব্যবহারে মনে প্রফুল্লতা উৎপন্ন হয়। মুখ ও ঘর্ম্ম সুগন্ধযুক্ত হয়। ইহাতে দাঁতের গোড়া শক্ত হয়, হৃৎপিণ্ড স্বেদন করে, বায়ুজনিত পেটের বেদনা দূর করে। ইহার রসে ভুক্তদ্রব্য সহজে পরিপাক হয়।

বিগত গন্ধবণিক মহাসভায় যে প্রদর্শনী খোলা হইয়াছিল, সেই প্রদর্শনীতে আমাদের শ্রদ্ধেয় শ্রীযুক্ত গোবিন্দচন্দ্র পাল মহাশয় বহু অর্থ ব্যয় করিয়া ও অনেক যত্ন ও কষ্টে একটি সজীব ছোট এলাইচের বৃক্ষ আনয়ন করিয়া গন্ধবণিকমাত্রেরই ধন্যবাদপাত্র হইয়াছেন। আমাদের মধ্যে অনেকেই তাঁহারই কৃপায় চক্ষু ও কর্ণের বিবাদ তজ্জন করিয়া লইয়াছেন।

আজকাল এই বঙ্গদেশে যে ছোট এলাইচ বাজারে সচরাচর বিক্রীত হয়, তাহা বিশুদ্ধ অবস্থায় আনীত হয় না। উহা হইতে উহার নির্যাস বাহির করিয়া লইয়া পরে এখানে প্রেরিত হয়। তাই না থাকে সুগন্ধ, না থাকে রসকস। নামে মাত্র ছোট এলাইচ।

বড় এলাইচ—এই গাছ সুমাত্রা, যাবা প্রভৃতি ভারতমহাসাগরের দ্বীপপুঞ্জ হইতে আনীত হয়। সত্য বটে, এক্ষণে ভারতের স্থানে স্থানে বড় এলাইচের বৃক্ষ দেখা যায়। বিশেষতঃ পার্শ্ববর্তী প্রদেশে, কিন্তু সেগুলি পূর্বোক্ত বড় এলাইচের মত সুগন্ধ ও সংগুণবিশিষ্ট নহে।

এই বৃক্ষের ফল গোলাকার, তিনটি ধারযুক্ত ফলের মধ্যে কৃষ্ণবর্ণ সুগন্ধী বীজ নিহিত থাকে। ইহার বীজ আবরণ-মধ্যে থাকিলে ইহার গুণ ২ বৎসর পর্য্যন্ত অবিকৃত অবস্থায় থাকে। কিন্তু খোসা ছাড়াইলে ১ বৎসরের অধিক থাকে না।

ইহা মনের প্রফুল্লতা আনয়ন করে। ইহাতে পরিপাক-শক্তি বৃদ্ধি করে। দস্তের মাড়ি শক্ত করে। মুখের দুর্গন্ধ নাশ করে। যকৃতের বেদনায় ও ওলাউঠা রোগে বিশেষ উপকারী।

ইহার খোসা বাটিয়া মস্তকে প্রলেপ দিলে শিরোবেদনা দূর হয়।

সংস্কৃত ভাষায় ছোট এলাইচকে সৃশ্মলা ও বড়এলাইচকে স্থলৈলা বলে। ছোট এলাইচের গুণ সম্বন্ধে আর্কয়েদীয় গ্রন্থে আছে—

এলা স্ফুট্য কফখাসকাসার্শোমূত্রকৃচ্ছং ।

রসে তু কটুকা শীতা লঘী বাতহরী মতা ॥

ছোট এলাইচ—কফ, খাস, কাস, অর্শঃ, মূত্রকৃচ্ছ, ও বায়ু নাশ করে,
ইহা লঘু ও কটু রস। আর বড় এলাইচের গুণ সম্বন্ধে আছে—

স্থলৈলা কটুকা পাকে রসে চানলক্লম্বু ।

রক্ষোক্ষাঃ প্লেক্ষ্যপিত্তার্দ্রকঙ্কুখাসতৃষাপহা ।

হল্লাসবিষবস্ত্যাশ্রিরোরুগ্গবমিকাসহুং ॥

ইহা কফ, পিত্ত, রক্তদোষ, কণ্ডু, খাস, তৃষ্ণা, হল্লাস, বিষদোষ, বস্তিগত
রোগ, মুখরোগ, শিরোরোগ, বমি ও কাস নষ্ট করে।

কিন্তু রাজনিঘণ্টুকারমতে—উভয়বিধ এলাইচ একরূপ গুণবিশিষ্ট,
যথা—

এলাদ্বয়ং শীতলতিক্তমুখং সুগন্ধপিত্তান্তিকফাপহারি ।

করোতি হৃদ্রোগমলাস্তিবািস্তপুংস্বগ্নমজ্জ্ববিরো গুণাত্যঃ ।

৯। জৈয়ীত্রী বা জৈত্রী

জায়ফলের আবরণকে জৈত্রী বলে। জায়ফল-গাছ মলাক্কা প্রভৃতি
দ্বীপপুঞ্জ জন্মিয়া থাকে এবং পিনাং, মালয় ও জাঞ্জির দ্বীপেও ইহার
আবাদ আছে। ইহার শাখাগুলি ভূমির দিকে নত থাকে। পাতা মর্দন
করিলেও কিঞ্চিৎ সুগন্ধ পাওয়া যায়।

ইহার ফুল বহুসংখ্যক ; ক্ষুদ্রাকার গন্ধবিহীন এবং হরিদ্রাবর্ণ। ফল
প্রায় গোলাকার কুঁকুটভিষের স্থায়। গাত্র ময়ূণ ও হরিদ্রাবর্ণ। ইহা
সহজে ভাঙ্গিয়া যায়। শুক হইলে পীতবর্ণ হয়, বীজাবরণ কঠিন ও স্থূল।
জায়ফল যতই বড় হয়, ততই উত্তম।

ইহার গুণ সম্বন্ধে এইরূপ লিখিত আছে—

জাতীফলশ্রুত্বক প্রোক্তা জাতীপত্রী ভিষগ্নয়ৈঃ ।

জাতীপত্রী লঘু স্বাদুঃ কটুষ্ণা রুচিবর্গকুৎ ।

কফ-কাস-বমিস্বাস-তৃষ্ণাক্রিমিবিষাপহা ।

বক্তবৈশগ্নজননী তিক্তা দৌর্গন্ধহারিণী ॥

ইহা কফ, কাস, বমি, স্বাস, তৃষ্ণা, ক্রিমি-বিষ, দৌর্গন্ধ বিনাশ করে ;

জৈত্রীর বিশেষ গুণ ।—ইহা যকৃৎ ও পাকস্থলী সবল করে এবং মনে প্রবৃত্ততা আনয়ন করে । ইহা পাচক, বায়ুনাশক ।

১০। লবঙ্গ

লবঙ্গকে সংস্কৃত ভাষায়—দেবকুম্ভ, গ্রীসংজ্ঞ ও গ্রীস্মনক বলে । ইংরেজী—ক্লোভস্, হিন্দীতে—লওঙ্গ, মহারাষ্ট্রী—লবল, গুজরাটী—লবীঙ্গ, কর্ণাটে—লবঙ্গকলিকা, তৈলঙ্গী—লবঙ্গলু, আরবী—করগফল, ফার্সি—মেথক বলে ।

ইহার গাছ জাজিবার ও মলাক্কা দ্বীপপুঞ্জে জন্মিয়া থাকে । বৃক্ষ নয় বৎসরের না হইলে ফল ধরে না । ইহা চির-সমৃদ্ধ । অর্থাৎ বারো মাসই এই গাছে পাতা থাকে ।

আমরা যাহাকে লবঙ্গ বাল, তাহা লবঙ্গবৃক্ষের পুষ্পের শুষ্ক কলিকা মাত্র । উহার অগ্রভাগে যে গোলাকার পদার্থ থাকে, উহা লবঙ্গফুলের চারটি দল মাত্র এবং ঐ দলে চতুর্দিকে চারটি দাঁতের ছায়া থাকে । ইহার ভিতর অনেকগুলি পুংকেশর এবং এক একটি গর্ভতন্তু থাকে ।

লবঙ্গফুলের কালিকাগুলি যখন উজ্জ্বল লালবর্ণ হয়, তখন ঐগুলি আস্তে আস্তে বৃক্ষ হইতে হস্ত দ্বারা চয়ন করিয়া লইতে হয় । পরে ২৪ দিন ধরিয়া কোন একটি মাদুর বা চেটাইয়ের উপর ঐগুলি ঝোঁড়ে রাখিয়া

দিতে হয়। যখন ঐগুলি শুষ্ক হইয়া যায়, তখন উহার রং কৃষ্ণবর্ণ ধারণ করে, এবং বেশ কঠিন হইয়া যায়। তাহার পর ঐগুলি বিক্রয়ার্থ নানা দেশবিদেশে রপ্তানী হয়।

ইহার গুণ—

লবঙ্গং কটুকং তিত্তং লঘু নেত্রাহিতং হিমম্।

দীপনং পাবনং রুচ্যং কফপিত্তাশ্রনাশকম্।

তৃষ্ণাং ছর্দিং তথাধূমানং শূলমাশু বিনাশয়েৎ।

কাসং শ্বাসঞ্চ হিক্কাঞ্চ ক্ষয়ং ক্ষয়পতি প্রবম্ ॥

লবঙ্গ কটু, তিত্ত, লঘু, নেত্রাহিতকর, শীতল, দীপন, পাবন ও রুচিকর। ইহা কফ, পিত্ত, কফদোষ, তৃষ্ণা, বমি, উদরাধূমান, শূল, কাস, শ্বাস, হিক্কা, ক্ষয়রোগ আশু বিনাশ করিয়া থাকে। ইহা সিদ্ধ করিলে এক প্রকার তৈল পাওয়া যায়। ইহাতে মনের প্রফুল্লতা উৎপাদন করে, পরিপাকশক্তি বৃদ্ধি করে।

পূর্বেকৃত দশবিধ উপকরণসহ আমরা যে পানের খিলি চর্কণ করিয়া থাকি, বিশেষতঃ আহাৰাদির পর, তাহাতে যে কেবল মুখের অসারতা ও দৌর্গন্ধ দূর করে, তাহা নহে, তৎসঙ্গে সঙ্গে ঐ সকল দ্রব্যের গুণ প্রাপ্ত হয়, তাহাতে নানা রোগ নাশ করে—মন প্রফুল্ল রাখে এবং রক্ত পরিষ্কার করে।

ওল, কচু, মান

আমাদের দেশে প্রচলিত প্রবাদ আছে :—

ওল, কচু, মান,
তিনই সমান ।

অর্থাৎ—ওল, কচু, মান কন্দজ এবং গুণে প্রায় একরূপ । এতদ্ভিন্ন স্বাদেও প্রায় একরূপ, আবার খারাপ হইলে মুখে লাগে, বোধ হয়, এই জন্তই উক্ত প্রবাদ হইয়াছে । এই প্রবাদ হইতেই ব্যক্তিবিশেষের ব্যবহার অন্তের মত হইলেই—যদিও উক্ত ব্যক্তি উহার আত্মীয়স্বজন নহে, অথবা একজাতীয় নহে, তথাপি ব্যবহারে উভয়কেই সমান দেখিলেই লোকে বলিয়া থাকে—ওল, কচু, মান—তিনই সমান । আবার বাপ-বেটা, খুড়া-জেঠা, ভাইপো বা ভাগিনেয় একরূপ দুই হইলেও লোকে উক্ত প্রবাদেব সাফল্য দেখান । কিন্তু বাস্তবিক ওল, কচু ও মান এই তিনের গুণে কিছু কিছু প্রভেদ আছে, যথা :—

ওল—রুচিজনক, অগ্নিবর্দ্ধক, কফহর ও অর্শরোগীর পথ্য । কিন্তু কুষ্ঠ ও বাতরক্ত বা অগ্ন প্রকার রক্তদুষ্টিতে অপথ্য ।

মান—শীতল, শুষ্ক, শোথরোগীর পথ্য ।

কচু—রেচক ও আমবাত-রোগীর অপথ্য ।

কার্ত্তিক মাসে ওল খাওয়া নিষিদ্ধ ।

শরৎকালে ও মধুমাসে (চৈত্র) দেবীপূজায়—মান ও কচু-পাতাক আবশ্যকতা দেখা যায় । যথা, নবপত্রিকায়—কদলী, দাড়িম্ব, শাখ, হরিদ্রা, মান, কচু, বিষ, অশোক ও জয়ন্তী—এই নয়পত্রসংগঠিত ত্রীমূর্ত্তি ।

ওল

ওল দুই প্রকার;—বন ও গ্রাম্য। যাহা বনমধ্যে আপনা আপনি জন্মে, তাহাকে বন ওল বলে, আর যাহা আবাদ করিয়া বাজারে বিক্রীত হয়, তাহা গ্রাম্য। বন ওল বড় কুটকুটে। তবে ঔষধে ব্যবহৃত হয়।

আবার রাজনিষণ্টুকায় মতে—বর্ণভেদে ওল দুই প্রকার, যথা—একের কন্দ শ্বেত, অপরের কন্দ রক্তাভ শ্বেত।

নামভেদ

বাঙ্গালায়—ওল।

হিন্দুস্থানী—শূরণ, জিমফন্দ।

মহারাষ্ট্র—গোড়াশূরণ, খাজেরাশূরণ।

আসাম—ওলকচু।

গুজরাটী—শূরণ।

তৈলঙ্গী—মঞ্চাকন্দা, দোলকন্দা।

ফার্সি—ওল।

বোম্বাই—জংলিশূরণ।

সংস্কৃতে—“শূরণঃ কন্দ ওলশ্চ কন্দলোহর্শোহ ইত্যপি।”

ডাক্তারি নাম—*Arum companulatum*,

ল্যাটিন নাম—*Amo phophallus paniculatus*.

গুণাবলী

শূরণো দীপনো রুক্ষঃ কষায়ঃ কণ্ডুৰুৎ কটুঃ।

বিষ্টম্ভী বিশদো রুচ্যঃ কফার্শঃ কুস্তলো লঘুঃ ॥

বিশেষাদর্শনে পথ্যঃ গ্নীহগুণ্যবিনাশনঃ ।

সর্বেষাং বন্দশাকানাং শূরণঃ শ্রেষ্ঠ উচ্যতে ॥

দক্ষনাং রক্তপিত্তানাং কুষ্ঠানাং ন হিতো হি সঃ ।

সন্ধানযোগসম্প্রাপ্ত শূরণো গুণবত্তরঃ ॥

ইহা অগ্নিদীপক, রক্ষ, কষায়, কটুরস, কণ্ডুকারক, বিষ্ঠভী
বিশদগুণযুক্ত, রুচিকারক ও লঘু। ইহাতে কফ, অশ, গ্নীহা ও
গুণ্য রোগ আরোগ্য হয়। বিশেষতঃ অশ্বরোগে ইহা সুপথ্য।
সর্বপ্রকার বন্দশাকের মধ্যে ওলই সর্বশ্রেষ্ঠ। কিন্তু দক্ষ, রক্তপিত্ত
ও কুষ্ঠরোগে ইহা অনিষ্টকর এবং সন্ধানযোগপ্রাপ্ত ওল অধিক
গুণদারক।—(ভাবপ্রকাশ)

রাজনিষট্টুকার মতে—

বজ্রশূরণকো রুচ্যঃ কটুষ্কক্রিমিনাশনঃ ।

গুণ্যশূলাদিদোষঘ্নঃ সদা চারুচিহারকঃ ॥

অর্থাৎ ষ্বেতওল রুচ্য, কটু, উষ্ণ, ক্রিমিনাশক, গুণ্যশূলাদি দোষ
নাশ করে এবং অরুচি দূর করে।

ধনুস্তরীর মতে—

কাসং শ্বাসঞ্চ ছর্দিঞ্চ নিবারয়তি সেবিতঃ ।

ইহা কাস, শ্বাস, সর্দি দূর করে।

হারীতমতে—

দীপনঃ শূরণো রুচ্যঃ কফয়ো বিশদো লঘুঃ ।

ইহা দীপক, রুচ্য, লঘু, বিশদ ও কফ নাশ করে।

ঔষধে—।০ আনা পর্যন্ত ব্যবহৃত হয়।

ঔষধে

চন্দ্রদন্তমতে—

রক্তাভ শ্বেত বহু ওলকে মৃত্তিকার প্রলেপ দিয়া ঘুঁটের আঙুলে পাক করিয়া সৈন্ধব লবণ, তিল ও সরিসার তৈল সহ ভক্ষণ করিলে অর্শরোগ আরোগ্য হয়।

মুল্লিপুং শৌরগং কন্দং পক্ত্যায়ৌ পুটপাকবৎ ।

অত্যাং সতৈললবণং দুর্নামবিনিবৃত্তয়ে ॥

হারীতমতে—

বহু ওল ঘৃত ও মধুসহ পেষণ করিয়া প্রলেপ দিলে বল্লীক ও শ্লীপদ আরোগ্য হয়।

পিষ্টা শূরগকন্দঞ্চ মধুনা চ ঘৃতেন চ ।

লেপনঞ্চ হিতত্ত্বস্তা বল্লীক-শ্লীপদাপহম্ ॥

ওলকে পোড়াইয়া ঘৃত ও মধুসহ লেপন করিলে “আব” বিনাশ পায়।

শৌরগং কন্দকং দধ্বা ঘৃতেন চ গুড়েন চ ।

লেপনঞ্চার্কু দানাঞ্চ নাশনঞ্চ ভিষগ্বর ॥

মুষ্টিযোগ

(১) অর্শরোগে ওল বিশেষ উপকারী; এবং গ্রহণী ও দৌর্বল্যে রোগী ওল খাইলে বিশেষ উপকার বোধ করে।

R. N. Khory বলেন—

It is stomachic and tonic, used in piles and given as a restorative in Dyspepsia, Debility etc.

(২) ওল, হরিদ্রা, চিতামূল ও সোহাগার খই এই সকল দ্রব্য, কাঁজিসহ পেষণ করিয়া এবং তাহাতে গুড় মিশাইয়া অর্শে প্রলেপ দিলে প্রবল নৈদ্রিক অর্শ বিনষ্ট হয়।

(৩) বহু ওল মৃত্তিকালিপ্ত করিয়া পুটপাকে তাহা সিদ্ধ করিবে, সেই সিদ্ধ ওল কিঞ্চিৎ তৈল ও লবণের সহিত মিশ্রিত করিয়া সেবন করিলে, অচিরে অর্শরোগ আরোগ্য হয়। ইহা অর্শের উৎকৃষ্ট ঔষধ।

(৪) ওলের আচার করিয়া খাইলেও অর্শরোগে উপকার হয়।

চাষ

ওল নিম্নস্থানে পুতিলে, তাহা মুখে লাগে। আর উচ্চস্থানে অর্থাৎ যেখানে জল বসে না, একরূপ স্থানে রোপণ করিলে বড় হয় ও মুখে লাগে না।

কলিকাতার অদূরে সাঁতরাগাছির ওল বিখ্যাত। ইহার উপরিভাগ বেশ লাল হয়। ভিতর কিন্তু সাদা।

প্রথম বৎসর ইহার চাষ করিয়া যাহা উৎপন্ন হয়, তাহা আকারে বড় ছোট হয়। এই জন্ত একবার তুলিয়া ফেলিয়া জমিতে সার দিয়া (ছাই ও খোল) পুতিতে হয়। তবে জল বসিলে পচিয়া যায়, সেই জন্ত জল-নিকাশের বিশেষ বন্দোবস্ত করিতে হয়।

চট্টগ্রাম ও পার্শ্বত প্রদেশের ওল আকারে অর্দ্ধমণ পর্য্যন্ত হয়। ইহার আকার চ্যান্টা, গোলাকার, ডাঁটার নিম্নাংশ কিছু চাপা হয়। ইহা যেমন সুস্বাদু ও উপকারক, তেমনই বহুদিন পর্য্যন্ত সরস থাকে। সেখানকার ওল এখানে পুতিলে তেমনটি হয় না। এখানে এঁটেল মাটি, পার্শ্বত প্রদেশে কঙ্করমুক্ত দোআঁসলা মাটি। তাহার উপর এ স্থানে জল আদৌ বসিতে পায় না।

আমাদের দেশে সাধারণ লোকের বিশ্বাস, ওল-ফুল ফুটিতে দেওয়া উচিত নহে, ফুটিলে বড় অলক্ষণ। আর চাষারা বলে—ওলফুল ফুটিবার পূর্বেই ওল তুলিয়া ফেলা উচিত, নচেৎ উহার সমস্ত গুণ নষ্ট হইয়া যায় এবং অবশেষে পচিয়া যায়।

অনেকের ধারণা, ওল দুই বা তিন বৎসর বাদে তুলিলে খুব বড় হয়, কিন্তু তাহা সত্য নহে। বর্ষার সময় ইহা তুলিয়া ফেলিয়া আবার বর্ষার বেগ কমিয়া গেলে মাটিতে সার দিয়া ওল পুতিয়া দিলে আকারে বড় হয় এবং কটু স্বাদ দোষ চলিয়া যায়।

ওল স্বভাবতঃই পল্লীগামস্থ ব্যক্তিগণের বসতবাটি বা বাগানের চতুর্দিকে জন্মিয়া থাকে। তাহার জন্ম লোকে কোন প্রকার চাষ করে না। একবার যেখানে ঐরূপ ওল জন্মিয়াছে, সেইখানে প্রতিবৎসর বর্ষার পরই আপনা আপনি গজাইয়া থাকে। কিন্তু চাষ না করায় সেগুলি কি আকৃতিতে, কি আস্থাদে তত ভাল হয় না। অধিকাংশ সময়ে খাইলে মুখে লাগে। তজ্জন্মই অনেকে ওলকে ঘৃণার দৃষ্টিতে দেখিয়া থাকে।

তবে এই বঙ্গদেশের কোন কোন স্থানে আজকাল ওলের চাষ হইতেছে। সুতরাং সেই সেই স্থানের ওল কি আকৃতিতে, কি আস্থাদনে, কি উপকারিতায় সকল বিষয়েই উৎকৃষ্ট।

সকল জমিতে কিন্তু ওল ভাল জন্মে না। উচ্চ মাটাল দোয়াশ জমিতেই ওল ভাল জন্মে অর্থাৎ যেখানে জল বসিতে পায় না এবং যে স্থানে উঠন্ত ও পড়ন্ত বোঁদ্র গাছের গোড়ায় লাগে, সেই স্থানেই ওল ভাল জন্মে।

তবে ওল পুতিবার পূর্বে জমিতে প্রথমতঃ উত্তমরূপে লাঙ্গল দিতে হয়, পরে গহি দিয়া মাটির ডেলাগুলি ভাঙ্গিয়া লইতে হয়।

তাহার পর দুই হাত অন্তর একটি গর্ত খুড়িতে হয়। গর্ত অন্ততঃ আধ হাত গভীর হওয়া চাই। চারা রোপণের পূর্বে প্রত্যেক গর্তে

সামান্য উনানের পোড়া মাটি ও সোডা মিশ্রিত করিয়া ঐ গর্ত সকল বুজাইতে হয় এবং প্রত্যেক গর্তে এক একটি করিয়া চারা যোপণ করিতে হয়। ওলের মূখীগুলিই চারার জন্ত বীজরূপে ব্যবহৃত হয়।

প্রথম বৎসর ঐ মূখী হইতে যে চারা উৎপন্ন হয়, তাহা তত বড় বা উৎকৃষ্ট হয় না। ২।৩ বৎসর ঐরূপ ভাবে চাষ দিবার পর যে ওল জন্মে, তাহা অতি উৎকৃষ্ট হয়। সাঁতরাগাছিতে ঐরূপ ভাবে চাষ হইয়া থাকে। তাই উহার সুনাম এত অধিক।

ভাদ্র আশ্বিন এই দুই মাস ওল তুলিবার সময়; এবং উহা আহাৰ করিলে নানা উপকারও পাওয়া যায়। কারণ, বর্ষাকালে বঙ্গদেশে লোকের নানাপ্রকার পেটের পীড়া হয়। ঐরূপ ওল খাইলে ঐ সকল পেটের পীড়ায় আঁক কষ্ট পাইতে হয় না।

ওল আজকাল বাজারে নানাজাতীয় দেখা যায়, তন্মধ্যে চাঁৎ ওল, মৃগীওল ও বাঘা ওলই প্রধান।

দুই বৎসরের না হইলে ওল বড় হয় না। ছোট ছোট কাঠবিড়াল, শূকর, সজ্জাক প্রভৃতি জীব ওলের প্রধান শত্রু। ইহাদের হাত হইতে পরিত্রাণ পাইবার উপায়—গোড়ার মাটি আলগা করিয়া তুঁতের জল সেচন করিতে হয় এবং মধ্যে মধ্যে ওলের ক্ষেত্রে গন্ধকের ধূম দিলে ভাল হয়।

আজকাল ওলের ব্যবসায়ের লাভও যথেষ্ট হয়। কিন্তু পূর্বোক্ত প্রণালীতে চাষ না করিয়া ওলের ব্যবসায়ের নামা বাতুলতা মাত্র।

মান

ইহার সংস্কৃত নাম—মানক, মহাপত্র ও স্থলপদ্ম।

“মানকঃ স্তান্ মহাপত্রঃ স্থলপদ্মোহপি বা নৃতঃ”

ল্যাটিন নাম—*Alocasia. A. Montana.*

শুণ—ভাবপ্রকাশের মতে—

মানকচু শোথহারক, শীতবীৰ্য্য, লঘু পিত্ত ও রক্তদুষ্টিনাশক ।

“মানকঃ শোথরুচ্ছীতো রক্তপিত্তহরো লঘুঃ ।”

রাজনিঘণ্টমতে—

মান—সুস্বাদু, শীতল, গুরু, শোথহর ও কটু ।

“মানকঃ স্বাদুঃ শীতশ্চ গুরুঃ শোথহরঃ কটুঃ ।”

সুশ্রুত মতে—মান—স্বাদু, শীতল, কটু, শোথহর ও গুরু ।

“মানকঃ স্বাদুঃ শীতশ্চ গুরুশ্চাপি প্রকীর্তিতঃ ।”

নামভেদ—

বান্ধালায়—মান বা মাণ

হিন্দী—মানকন্দ

মহারাষ্ট্রী—কস্‌আলু

কর্ণাটী—ভোগমানা

ঔষধার্থে ইহার কাণ্ড ও পত্রবৃন্ত ব্যবহৃত হয় ; মাত্রা—১ তোলা পর্য্যন্ত । তবে ঔষধার্থে ব্যবহৃত করিবার পূর্বে মানকে কাটিয়া রোঁদে উত্তমরূপে শুষ্ক করিয়া লয় ।

শুষ্ক করিয়া রাখিলে ইহা সুদীর্ঘকাল অবিকৃত থাকে । পশ্চিমের লোকেরা মানকচু খাদ্যস্বরূপ ব্যবহার করে না, মাত্র উত্তান-শোভনার্থে ইহার চাষ বা আবাদ করিয়া থাকে ।

ইহার ডাঁটা কটুরস, সঙ্কোচক এবং রক্তরোধক, তবে, ব্যবহার করিবার পূর্বে আগুনে সঁকিয়া লইতে হয় ।

ইহার রস শিশুগণের কানের পূঁজ নিবারণার্থ ব্যবহৃত হইয়া থাকে । তবে ইহার রস একবারের অধিক দেওয়া কর্তব্য নহে । উপকার হইবার হইলে একবারমাত্র ব্যবহারে উপকার পাওয়া যায় ।

বাতরোগীর পক্ষে—মানকচু সরু সরু টুকরা করিয়া কাটিয়া বস্ত্রমধ্যে রাখিয়া অগ্নিতে সঁকিয়া লইয়া তবে উহার স্বেদ ব্যবহার করিলে উপকার পাওয়া যায়।

অর্শরোগে—ডাঃ ডি, বসু প্রভৃতি ডাক্তারগণের মতে অর্শরোগীকে মানকচু সিদ্ধ করিয়া ভোজন করিতে দিলে বিশেষ উপকার হয়। আবার যাহারা কোষ্ঠবদ্ধ রোগে বহুদিন কষ্ট পায়, তাহাদের পক্ষেও মান বিশেষ উপকারী।

মুখস্ফে—সার্জন মেজর আর, এল্, দত্ত মহাশয়ের মতে মান ভস্ম করিয়া উহা মধুর সহিত মাড়িয়া মুখের ক্ষতস্থানে লাগাইয়া দিলে মুখের ক্ষত অতি শীঘ্র অরোগ্য হয়। আজকাল বড় বড় ডাক্তারগণ শোথরোগে রোগীকে মানকচুর ব্যবস্থা করিয়া থাকেন। কেহ কেহ বলেন, ইহা মৃত্যুচক ও মৃত্তিকারক।

চক্রদত্তমতে—

উদররোগে—পুরাতন মানচূর্ণ ৮ তোলা, ঈষৎ কুটিত তণ্ডুল ১৬ তোলা, দুগ্ধ ১ সের, প্রায় ১/২ সের জলসহ পায়স প্রস্তুত করিয়া রোগীকে ভোজন করিতে দিলে আশু উপকার পায়। ইহাতে গ্রহণী ও পাণ্ডুরোগ আরোগ্য হয়।

“পুরাণং মাণকং পিষ্টা দ্বিশুণীকৃততণ্ডুলম্।

সাধিতং ক্ষীরতোয়াভ্যামভ্যসেৎ পায়সস্তু তৎ।

হস্তি বাতোদরং শোথং গ্রহণীং পাণ্ডুতামপি ॥”

প্লীহাদর শোথে—পুরাতন মানকচু আধ তোলা, অর্দ্ধ পোয়া ঈষদুষ্ণ দুগ্ধসহ পান করিলে প্লীহা ক্রমেই সঙ্কুচিত হইয়া যায় এবং তৎ সঙ্গে সঙ্গে শোথেরও বিশেষ উপকার হয়। সে শোথ এক অঙ্গেই হউক বা সর্বদেহেই হউক।

“স্থলপদ্মময়ং কঙ্কং পয়সালোভ্য পায়য়েৎ ।

প্রীহাময়হরকৈব সর্বান্ধৈকান্ধশোথজিং ॥”

শোথে—মানক-ঘৃত—

মানের ঘৃত, মানের কাণ ও কঙ্কযোগে নিয়মমত ঘৃত পাক করিয়া সেবন করিলে শোথ-রোগে বিশেষ উপকার হয় ।

মানককাথকঙ্কাভ্যাং ঘৃতপ্রস্থং বিপাচয়েৎ ।

একজং দ্বন্দ্বজং শোথং ত্রিদোষঞ্চ ব্যাপোহতি ॥

জিহ্বারোগে—মানভস্ম—

মানকচূ অস্তধূমে দগ্ধ করিয়া সেই ভস্ম খাটি সরিষা-তৈল ও সৈন্ধবলবণ সহ জিহ্বায় ঘষিলে জিহ্বার জড়তা দূর হয় ।

“জিহ্বাজাভ্যাং চিরজং মাণকভস্মলবণতৈলঘর্ষণঃ হস্তি”

মান, কচু ও ওল ছাই পাইলে বেশ সতেজ হয় এবং উহাদের কন্দও পরিপুষ্ট হয় ও কুটকুটে হয় না ।

চট্টগ্রাম প্রভৃতি পার্বত্য প্রদেশের মানকচুগুলি ৫৬ হাত লম্বা হয়, এবং ইহাদের ব্যাস প্রায় অর্দ্ধহস্তপরিমিত হয় । সুতরাং ওজনে প্রায় সময়ে সময়ে এক মণ পর্য্যন্ত হয় । ইহাকে হাতীকচু বলে, কারণ ইহার আকৃতি অনেকটা হাতীর পায়ের মত হয় । ইহা অগ্নেই শুগিল হয় এবং কখনও মুখে লাগে না । সুতরাং উহাতে নানাবিধ উপাদেয় ব্যঞ্জন প্রস্তুত হইয়া থাকে । শুকাইয়া রাখিলেও মানকচু অনেক দিন যাবৎ অবিকৃত অবস্থায় থাকে । এত বড় হইবার কারণ কেবল মাটির উর্বরত্ব । উহাতে কোন প্রকার সার দিবার আবশ্যক করে না ।

ভাস্কারীমতে—

It contains circular crystals of Oxalate of lime to which its acridity is due. It is a mild laxative and deuretic and is

given in piles and habitual constipation. The ash is used as a local applications for aphthae in the mouth. (Khory)

এহেন মানের গুণ কবির মুখে বড়ই মধুর—

কচুর সমাজে তার অতিশয় মান
গুণ দেখে রসিকেতে নাম দিলে মান ।
মানদাস বাবাজীর অভিমান নাই,
পরিমাণে বাড়ে মান মানে দিলে ছাই ।
মাছের সহিত প্রেম যুক্ত হলে ঝোলে,
একবার যে খেয়েছে সে কি আর ভোলে ।

কচু

আমরা “যাহাকে কচু বলি, সংস্কৃত ভাষায় তাহার বিশেষ উল্লেখ দেখা যায় না। * অথচ আমরা কচু প্রচুর পরিমাণে আহার্যরূপে ব্যবহার করিয়া থাকি।

এই কচু তিন প্রকার—(১) ক্ষুদ্র কড়ির মত ।

(২) শঙ্খাকার অর্থাৎ ছোট শঙ্খের মত ।

(৩) লম্বা লম্বা ডাঁটার মত

১। ক্ষুদ্র কচু লাল-সংযুক্ত হয়। কখনও কখনও সিদ্ধ করিয়া খাইলে মুখে লাগে। তখন উহাকে বিশেষ শুদ্ধ করিয়া তাহার পর সিদ্ধ করিলে ইহার দুইদোষ চলিয়া যায়।

২। যেগুলি পেঁজের মত বা শঙ্খাকৃতি, সেগুলি প্রায় মুখে লাগে না। উহাতে নানাপ্রকার ব্যঞ্জন প্রস্তুত করিয়া ভোজন করিলে অতি উপাদেয় হয়।

* কচুর সংস্কৃত নাম “কচু”। দুর্গাপূজায় কচু গাছ নবপত্রিকার একটি অঙ্গ। কচুগাছের অধিষ্ঠাত্রী দেবতাকে “কচুধিষ্ঠাত্রী দেবী” বলা হয়।

৩। যথুপুর অঞ্চলে কচু প্রায় ১২ হাত লম্বা হয়। উহা ভাতে দিয়া খাইতে অতি সুস্বাদু এবং উহা বিশেষ উপকারী; বিশেষতঃ প্লীহা ও যকৃৎ-রোগীর পক্ষে। মানকচুর মত ইহাতে শোথের বেশ উপকার হয়। ইহা পাতলা পাতলা করিয়া কুটিয়া ভাজিলে ঠিক পাপন্ন-ভাজার মত মুড়মুড়ে হয় ও বিশেষ মুখরোচক, এবং ডালনা প্রভৃতিতে এই কচু-ব্যবহার করিলে ডালনার স্বাদ বিশেষ উপাদেয় করিয়া দেয়।

কচুকে ইংরাজীতে—Arum বা Yam বলে।

আরবি নাম—কলকাল।

ফার্সি নাম—কনকাল।

হিন্দী নাম—ঘুইট।

বাঙ্গালা—কচু।

সংস্কৃতে—ক্ষুদ্র শৌর্যণ বলে।

কচু অতি স্বল্পমূল্যে বিক্রীত হয় বলিয়া এবং অনেকেই ইহা তুচ্ছ বলিয়া জ্ঞান করে বলিয়া অতি তুচ্ছ দ্রব্যকে কচুর সহিত তুলনা করে। সে আমার কচু করবে। আবার দক্ষ করিলে ছাইয়ের মত বিশ্বাস হয় বলিয়া লোকে বলে কচুপোড়া খাও।

এদেশীয় হিন্দুস্থানীগণ যথেষ্ট পরিমাণে কচু খাইয়া থাকে। আজকাল কলিকাতায় কচু সিদ্ধ করিয়া ছানার পরিবর্তে ছানাবড়ার মত প্রস্তুত করিয়া পানতুয়া বলিয়া বিক্রয় করিয়া থাকে। কেহ কেহ বা তৎসঙ্গে সাদা আলু মিশ্রিত করিয়া দেয়। সামান্য সামান্য ব্যঞ্জে (যেমন চচ্চড়ি) কচু দিয়া রন্ধন করিলে ব্যঞ্জন বেশ সুস্বাদু হয়। অর্থাৎ যে আটার মত দ্রব্য নির্গত হয়, তাহাতে ব্যঞ্জন আটা আটা করিয়া দিয়া স্বাদ বৃদ্ধি করে। গুণেও পুষ্টিকর হয়।

আর একপ্রকার কচুগাছ দেখা যায়, তাহার পাতা চন্দনের ছিটা দেওয়া মত লাল লাল বিন্দুবিশিষ্ট, তাহাকে বিলাতী কচু বলে ; ইহার কন্দ আহার্য্য নহে । সেই জন্ত সাহেবেরা উত্থান-শোভার্থে উহার চাম করিয়া থাকে । কখনও কখনও ছোট টবে করিয়া গৃহের পার্শ্বে সুসজ্জিত করিয়া রাখিয়া দেয় । দেখিতে নয়নাভিরাম বটে ।

মুদ্রিযোগ

১। কচু (যেন উত্তমজাতীয় অর্থাৎ কুটকুটে না হয়), চিতামূল ও সোহাগার খই এই সকল দ্রব্য কাঁজিসহ পেষণ করিয়া এবং তাহাতে গুড় মিশাইয়া অর্শে প্রলেপ দিলে শৈথিল্য অর্শ আরোগ্য হয় ।

২। কেহ কেহ বলেন, রক্তজবা ও কচুপাতা টাকে ঘসিয়া দিলে টাক সারিয়া যায় এবং অচিরে ঘন চুল বাহির হয় । কিন্তু ইহা পরীক্ষা করিয়া দেখা হয় নাই ।

৩। মানের পরিবর্তে কচু ব্যবহার করিলেও অনেকানেক রোগে সমান ফল পাওয়া যায় ।

গুণাবলী

ইহা ব্যবহার করিলে শরীর পুষ্ট ও শক্ত বর্দ্ধিত হয় । কান ও কণ্ঠের রক্ষতা বা সুড়সুড়ি দূর করে এবং আমাশয় রোগে বিশেষ উপকারী ।

ইহা গুরুপাক বটে, কিন্তু কষ্টদায়ক নহে । ইহার খোসা ব্যবহারে দান্ত বন্ধ হয় । মূত্রাশয়ের দুর্বলতা দূর হয় ।

ইহাও ওল-মানের মত অর্শরোগে বিশেষ উপকারী ।

ইহা রন্ধন করিলে ইহা হইতে যে এক প্রকার আটা বাহির হয়, তাহা পাকস্থলীর পক্ষে বিশেষ উপকারী ।

ইহাতে শুনদুগ্ধ বৃদ্ধি করে । ইহার পত্রের রস মূত্রকর ।

মানকচুর চাষ

মানকচু কলকাত্তীয় উদ্ভিদ। ইহার শিকড় হইতে ছোট ছোট চারা আপনি বাহির হয়। ঐ চারাগুলিকে যত্নের সহিত রোপণ করিলেই মানকচু পাওয়া যায়।

বর্ষার পরেই যখন মাটি ভিজা থাকে অথচ অধিক বৃষ্টি না হয়, সেই সময়ে চারা রোপণ করিতে হয়। অল্প সময়ে রোপণ করিলে গাছগুলি মারা পড়ে। ইহার জ্ঞাতও মাটি প্রথমতঃ উত্তমরূপে কর্ষণ করিতে হয়। অর্থাৎ পূর্বে ওলের ক্ষেত্রের চাষ সম্বন্ধে যে রূপ লেখা হইয়াছে, মানের জ্ঞাতও সেইরূপ করিতে হয়। তবে ওলের ক্ষেত্রের মত তত গভীর করিয়া কর্ষণ করিবার আবশ্যক নাই, একরূপ মনে করা তুল, বরং তদপেক্ষা আরও গভীর গর্ত করা আবশ্যক। যে ক্ষেত্র যত গভীর কর্ষিত হইবে, সেই ক্ষেত্রজাত মানও অপরাপর মান অপেক্ষা আকারে বৃহৎ ও ওজনে ভারী হইয়া থাকে।

মানকচুর গর্তগুলি ভরাট না করিয়া ঐ মাটি বর্ষার জলে আপনি যাহাতে ভরাট হয়, তজ্জাত খোলা রাখিয়া দেওয়া উচিত। কারণ, তাহাতেই গর্তগুলি আপনা আপনি মানকচুর উপযুক্ত সারযুক্ত হয়। তবে ঐ গর্তে কিছু পরিমাণে সোড়া দিলে ভাল হয়। তৎপরিবর্তে উর্নানের ছাই, বৃক্ষাদির সার দিলে ভাল হয়।

পটাসিয়ম্ উৎকৃষ্ট সার। ছাও ও ভাস্মে পটাসিয়ম্ অধিক পরিমাণে থাকে বলিয়া মান বৃদ্ধি পায়, তাই লোকে বলে—ছাই দিলে মাণ বাড়ে। ছাই দিলে মান যত লম্বা তত মোটাও হয় এবং আশ্বাদনেও উৎকৃষ্ট বোধ করা যায়।

এ দেশে চারি জাতীয় মান দেখা যায় ;—মানকচু, মানগিরি, মানগুঁড়ি ও লোলকচু ; ইহাদের চাষে বেশী অর্থ ব্যয় হয় না। ওলের স্থায় মানেরও শত্রু আছে, ব্যবস্থাও একরূপ।

কচুর চাষ

মানকচুর খায় ছোট কচুর চাষ করা আবশ্যিক। না করিলে ভাল হয় না।

ছোট কচুও এ দেশে নানাজাতীয় দেখা যায়, যথা—মুখীকচু, ঝুলিকচু ও কালকচু।

মান ও ওলের মত কচুও বৎসরান্তে ক্ষেত হইতে তুলিয়া লইয়া মাটির পাট করিয়া পুনরায় জো বুঝিয়া পুতিতে হয়। ইহাতে উহার আকার বড় হয় এবং শাঁসও পরিপুষ্ট হয়।

ইহারও শাক আছে, তবে তজ্জন্ত ব্যবস্থা ঐ একরূপ।

যে সকল মান, ওল, কচু মুখে লাগে, তাহাদিগকে কিঞ্চিৎ পরিমাণে চুণ মাখাইয়া ঘণ্টা দুই রাখিয়া দিবার পর রন্ধন করিয়া খাইলে আর মুখে লাগে না।

কচু-রন্ধনে উহা হইতে এক প্রকার যে আটার মত বাহির হয়, তজ্জন্তই তরকারীর স্বাদ ভাল হয়। সেই জন্ত কচু হইতে যত অধিক পরিমাণে আটা নির্গত হয়, ততই ভাল। *

* কচুর কচি শাকও খাইতে মন্দ নহে। 'গরীবেরাই শাক বেশী খায়। তবে ধনী দরিদ্র সকলেই অরন্ধনের দিনে কচু-শাক খাইয়া থাকে। কচুর ডাঁটাও সিদ্ধ করিয়া ও তাহার জল ফেলিয়া দিয়া, নারিকেলকুয়া দিয়া খাইলে, অথবা কিঞ্চিৎ তেঁতুল দিয়া রন্ধন করিলে খাইতে সুস্বাদু হয়।

নিম্ব

নিমগাছ ভারতের সর্বত্রই আপনা আপনি জন্মিয়া থাকে। ইহার চাষের জ্ঞান কোন প্রকার সারাদির প্রয়োজন হয় না। ইহার পাতা, ফুল ও ছাল তিক্তরসে পরিপূর্ণ। ইহার ফল কাঁচা অবস্থায় সবুজ থাকে, তখনও ইহার স্বাদ তিক্ত। কিন্তু ঐ ফল পাকিলে হরিদ্রাবর্ণ প্রাপ্ত হয় এবং স্বাদেও মিষ্ট হয়। তখন অনেকানেক পক্ষী আসিয়া ঐ ফল সাদরে ভক্ষণ করে। আমাদের দেশের রমণীকুল ঐ ফলের আকৃতি অনুযায়ী সুবর্ণফল নির্মাণ করায়, তাহার নামও নিমফল রাখেন। ইহার ফল ছোট ও লম্বা।

ইহার পত্রের চারিধার কত্বাতের দ্বায় দাঁতযুক্ত। এক একটি বৃন্তে ৩ঃ জোড়া পাতা থাকে। ফুল সাদা, ছোট ও গুচ্ছাকারে হইয়া থাকে।

নিম্ববৃক্ষে তিক্তরস সম্বন্ধে কবিগণ বলেন—

“শর্করা-শতদানেন ন নিম্বো মধুরায়তে।”

ইহার রস স্বাদে তিক্ত বটে, কিন্তু গুণে অমৃততুল্য; তাই সকলেই আদর করিয়া নিম্ববৃক্ষ আপন আপন বাটি ও উদ্যানে রোপণও করিয়া থাকেন; ডাক্তার ও কাঁবরাজগণ বলেন—ইহার বায়ু জ্বর, বিষ্কৃত ও পরম হিতকারী। এমনকি, সাধারণ প্রবাদ এই—“নিম্ব নিাসন্দা যেথা, মানুষ মরে কি সেথা”?

নিমগাছ চারিবিধ—

- ১। সাধারণ নিম্ব (বা গ্রাম্য নিম্ব)।
- ২। মহানিম্ব (বা পার্বত্য নিম্ব) ঘোড়ানিম্ব।
- ৩। ভূমিনিম্ব।
- ৪। কাপাঁকনিম্ব বা কৈতর্য্য।

কিছু চারি জাতীয় নিমবৃক্ষের গুণ প্রায় সমান, তবে মহানিম বা ঘোড়ানিমের গাছ আকৃতিতে বড় হয়, ইহার পাতাও কিছু বড় বড় হইয়া থাকে এবং স্বাদেও অতিশয় কটু। ইহার পাতাগুলি সাধারণ নিমপাতার স্থায় বক্রাকৃতি হয় না।

ভূঁইনিম গাছ—আকৃতিতে ছোট, পাতাও ছোট হয়। আর কার্পাক-নিমের পাতার এক দিক যেতাত এবং অল্প ভাগ কৃষাতায়ুক্ত হয়।

ভাষাভেদে নামভেদ

সাধারণ নিম—বান্গালয়—নিম

হিন্দীতে—নৌম

আরবী—আজা দরখতুলহিন্দ

ফার্সি—নিব,

তামিল—বেপুম্বরম

তৈলঙ্গী—বেয়াটোচেট্ট

কর্ণাটে—বেড,

গুজরাটে—লিংবড়ে:

মহারাষ্ট্রে—লিষ বা কতুনিষ

আসামে—নীম

ইংরাজী—Neem tree নিম ট্রী

ডাক্তারী নাম—Melio Azadiracta.

সংস্কৃত ভাষায়—ইহার অগ্রাভ নাম—পিতুমর্দ, পিতুমন্দ,

তিক্তক, অরিষ্ট, পারিতদ্র, হিঙ্গুনির্যাস ইত্যাদি।

“নিষ: শ্রাৎ পিতুমর্দশ পিজুভেদশ তিক্তক:।

অরিষ্ট: পারিতদ্রশ হিঙ্গুনির্যাস ইত্যপি ॥”

মহানিষের নাম

বাঙ্গালায়—ষোড়ানিম

হিন্দী—বকায়ন

মহারাষ্ট্র—বকানিষ, কড়নিষ

গুজরাটী—বকাথ

কর্ণাটে—মহাবেত

তৈলঙ্গে—পেদবেয়া

তামিল—মালাইচেতু বা বেশম্

ফার্সি—আজাদ্ দরলত

বীজকে—হবুল বলে।

ঔষধার্থে ইহার পত্র, পুষ্প, স্বক এবং বীজ ও তৈল ব্যবহৃত হয়।

মাত্রা—পত্র স্বরস—১ তোলা

ঐ চূর্ণ—/০ হইতে ১০ আনা

স্বকচূর্ণ— ঐ

বীজ— ১/০ আনা

ক্বাথ— ৫ হইতে ১০ পর্য্যন্ত

গুণাবলী

সাধারণতঃ—

ইহা—শীতবীৰ্য্য, লঘু, ধারক, কটুবিপাক, অগ্নি ও বায়ুনাশক এবং
অহৃৎ।ইহা—শ্রান্তি, তৃষ্ণা, কাস, জ্বর, অরুচি, ক্রিমি, ব্রণ, পিত্ত, কফ, বমি
কুষ্ঠ, হ্রাস ও প্রমেহনাশক।

“নিষঃ শীতো লঘুগ্রাহী কটুপাকোহগ্নিবাতমুৎ ।

অহতঃ শ্রম-তৃট-কাস-জ্বরাকচিক্রিমিপ্রণুৎ ।

ব্রণ-পিত্ত-কফ-চ্ছর্দি-কুষ্ঠ-হল্লাসমেহমুৎ ॥”

নিষপত্রের গুণ—

ইহা—চক্ষুর হিতকারক, বায়ুবদ্ধক ও কটুবিপাক ।

ইহা—ক্রিমি, পিত্ত, বিষ, সর্কপ্রকার অরুচি ও কুষ্ঠনাশক ।

“নিষপত্রং স্মৃতং নেত্র্যং ক্রিমিপিত্তবিষপ্রণুৎ ।

বাতুলং কটুপাকঞ্চ সর্কারোচক-কুষ্ঠমুৎ ॥”

নিষফলের গুণ—

“নিষফলং রসে তিক্তং পাকে তু কটু-ভেদনম্ ।

• স্নিগ্ধং লঘুঞ্চ কুষ্ঠয়ং গুল্মার্শঃক্রিমিমেহমুৎ ॥”

নিষফল—তিক্তরস, কটুবিপাক, ভেদক, স্নিগ্ধ, লঘু, উষ্ণবীৰ্য্য এবং কুষ্ঠ, গুল্ম, অর্শঃ, ক্রিমি ও প্রমেহনাশক ।

মহানিষের গুণ

মহানিষো হিমো রক্ষন্তিক্তো গ্রাহী কষায়কঃ ।

কফপিত্তভ্রমচ্ছর্দিকুষ্ঠহল্লাসরক্তজিৎ ।

প্রমেহ-শ্বাসগুল্মার্শৌমূষিকবিষনাশনঃ ॥

অর্থাৎ মহানিষ—শীতবীৰ্য্য, রক্ষ, তিক্ত, কষায় ও খারক । ইহা—কফ, পিত্ত, ভ্রম, কফ, কুষ্ঠ, হল্লাস, রক্তদোষ, প্রমেহ, শ্বাস, গুল্ম, অর্শ ও ইন্দ্রিয়-বিষ-নাশক ।

এক কথায় বলিতে গেলে বলিতে হয়—নিম্নের মত উপকারী বৃক্ষ আর নাই, ইহার প্রত্যেক অংশই উপকারক । বিশেষতঃ রক্তপরিষ্কারক স্তরে অধিতীয় ।

চুলকনা, ফোড়া, ফুসুড়ি হইতে আরম্ভ করিয়া কুষ্ঠরোগ পর্য্যন্ত ইহাতে নাশ করে।

ইহার পাতা পোড়াইয়া যে ছাই হয়, তাহাতে লেবুর রস মিশ্রিত করিয়া চোখ উঠা, চোখে ব্যথা, এমন কি, চক্ষুর ছানিতে উপকার হয়।

ইহার ফুল জলে সিদ্ধ করিয়া তাহাতে কুলি করিলে মাড়িঘা বা পুঁজপড়া বন্ধ হয় এবং দাঁত শক্ত হয়।

ইহার মূলের ছাল—সাড়ে চারি তোলা লইয়া জলে সিদ্ধ করিয়া পান করিলে স্ত্রীলোকের ঋতু পরিষ্কার হয়।

ইহার কচি কচি ডাল দিয়া দাঁতন করিলে দাঁত শক্ত হয়, মুখের দুর্গন্ধ নাশ হয় এবং তাহার সঙ্গে সঙ্গে চক্ষুর জ্যোতির্বৃদ্ধি হয়।

ইহার বীজ জলে ঘষিয়া ব্রণে বা ফুসুড়িতে দিলে শীঘ্র আরোগ্য হয়।

ইহার কচি পাতা ৮।১০টি প্রত্যহ চিবাইয়া খাইলে খোসা, চুলকনা ভাল হয়।

ইহার ফল-ভক্ষণে দান্ত বন্ধ হয়।

নিমের তৈল—সর্বপ্রকার ক্ষত, ঘা, খোস-পাঁচড়া অতি শীঘ্র আরোগ্য হয়। এই তৈল বাহির করিতে হইলে বীজের শাস প্রথমতঃ বাহির করিয়া লইবে, পরে ঘানি দ্বারা তৈল বাহির করিয়া লইতে হয়।

নিমপাতার তৈল—হয় গুণ জলে নিমপাতা সিদ্ধ করিয়া সিকি থাকিতে থাকিতে নামাইয়া লইতে হয় এবং নিমপাতার অর্দ্ধ-পরিমাণ তিল-তৈল লইয়া তাহাতে উক্ত জল নিঃশেষ করিবে। সাবধান, যেন তৈল পুড়িয়া না যায়।

অথবা পাতার রস বাহির করিয়া লইয়া তাহার অর্দ্ধেক মাত্রা তিল-তৈল পূর্বোক্ত নিয়মে যদি পাক করা যায়, তাহাতে তৈল আরও উৎকৃষ্ট প্রস্তুত হয়।

উক্ত তৈল—সর্বপ্রকার ক্ষতের বিশেষ উপকারী।

নিমের মলম—

শুষ্ক নিমপাতা	১০ আনা
মুদ্রাশঙ্খ	১০
উৎকৃষ্ট মোম	১০
গব্যগৃত	২ তোলা
ভূঁতে	
গন্ধবিরোজা	
রসবৎ	৥০
গুগ্গুলু	৥০ পরিমাণে লইবেন

প্রথমে গব্যগৃত ২. তোলা লইয়া একটি লৌহপাত্রে গলাইয়া উহাতে মিশাইয়া দিবেন। পরে অত্যান্ত দ্রব্যগুলির চূর্ণ করিয়া মিশাইবেন। পরে একটি লোহার হাতল দ্বারা মাড়িয়া লইবেন। ইহাই নিমের মলম।

সকল প্রকার দৃষ্ট দুরারোগ্য ক্ষত ইহার দ্বারা আরোগ্য হইবেই হইবে।

প্লেগরোগাতক্ষে নিমপাতা—

যে সময়ে প্লেগরোগের প্রাদুর্ভাব হয়, সেই সময়ে প্রত্যহ কতকগুলি কচি কচি নিমপাতা চিবাইয়া খাইলে প্লেগের হস্ত হইতে পরিত্রাণ পাওয়া যায়। তৎসঙ্গে ২।৪টি গরিচ খাইলে আরও ভাল।

অরে—নিমছাল—

নিমগাছের উপরকার শুষ্ক ছালের তলদেশে যে ছাল থাকে, তাহা চূর্ণ করিয়া সেবন করিলে সিন্ধুকোনা অপেক্ষা অধিক উপকার স্বহ।

ভাবপ্রকাশমতে—

(১) মধুসহ নিমপাতার রস সেবন করিলে ক্রিমিনাশ হয়।

ক্রিমিষু—“নিষ্পত্রসমুজ্জ্বতং রসং ক্ষৌদ্রযুতং পিবেৎ ॥”

(২) রক্তপিপ্তে—

“পটোলনিষবেত্রাগ্রপ্লক্ষবেতসপল্লাবাঃ।

শাকার্থে শাকসান্ধ্যানাং সর্বত্রৈব হিতাঃ স্মৃতাঃ ॥”

(৩) ত্রণের পোকানাশার্থ নিম তৈলসহ হিং প্রশস্ত।

(৪) নিষবীজে—খর্জুরাদি অজীর্ণে বিশেষ উপকারী।

সুশ্রুতমতে—

(১) কুষ্ঠরোগে—নিমছাল ও পিষ্ট পটলপাতার কাথে কুষ্ঠরোগ আরোগ্য হয়। পোকা জন্মাইলে নিমছালের কাথ পান করাইতে দিবে।

“নিষকাথং জাতসঙ্ঘং পিবেদ্বাহপিপ্রশাম্যতি ॥”

(২) দাহজ্বরে—

“মধুফাগিতযুক্তেন নিষপত্রাস্তসা তথা।

দাহজ্বরাস্তং মতিমান্ বাময়েৎ ক্ষিপ্তমেব চ ॥”

মধু বা গুড়সহ নিমপাতার কাথ পান করাইয়া বমন করাইলে দাহজ্বরে উপকার হয়।

ভৈষজ্যবদ্ধাবলীমতে—

(১) নিমের পাতা, মূল, ছাল, ফুল ও ফল সমভাগ লইয়া চূর্ণ করিয়া মিশাইবে। ইহা ঘৃত, মধু, গোমূত্র, জল, আমলকীরস বা দুগ্ধসহ সেবনে সকল প্রকার চর্মরোগ আরোগ্য হয়।

(২) নিমপাতার পুলাটিসে ক্ষতের শোষ আরোগ্য হয়। উষ্ণ জলের সহিত বাটিলে আরও ভাল।

নিষেধ ও নিষিদ্ধের মত তিক্ত দ্রব্য আর নাই। কিন্তু এই বঙ্গদেশের কোন এক রসিক কবি মনের দুঃখে একটি প্রবাদবাক্য রচনা করিয়া গিয়াছেন, সেটি এই :—

নিম তেতো নিষিন্দে তেতো

তেতো মাকাল ফল।

তার চেয়ে অধিক তেতো

বোন-সতীনের ঘর ॥

অর্থাৎ দুই ভগিনী সতীন হইলে আর রক্ষা নাই, সে ঘর নিম-নিষিন্দে অপেক্ষাও তেতো হইয়া থাকে।

মহুয়া

মহুয়ার সংস্কৃত নাম মধুকঃ, মধুপুষ্পঃ, মধুদ্রবঃ, ও মধুষ্ঠীলঃ; এবং জলজ মহুয়া গাছকে মধুলকঃ বলে। এই মহুয়া গাছে একসময়ে মধুপুর পরিপূর্ণ ছিল। কেহ কেহ বলেন, সেই জন্ত এই স্থানের নাম মধুপুর হইয়াছে। কথাটা কতদূর সত্য বলা সুকঠিন। তবে ইহাও সত্য যে, এখানে মধু তেগন পরিমাণে পাওয়া যায় না—যাহার জন্ত ইহাকে মধুপুর বলা যায়। অথচ এখানে মহুয়া গাছ বহুল পরিমাণ আছে।

এখানকার সাঁওতালগণ এই মহুয়া গাছকে বড় ভালবাসে। ইহার পত্র, ফুল ও ফল কেবল যে গবাদি পশুর ভক্ষ্য, তাহা নহে। ইহার ফুলগুলি হইতে একপ্রকার মদ প্রস্তুত করিয়া সাঁওতালগণ অতি আহ্লাদ-সহকারে পান করিয়া থাকে।

যাহা হউক, ইহার ফুলগুলির পাপড়ি বড়ই মিষ্ট এবং রসে ভরা। তবে ইহার ফুল ফুটিলে পাপড়িগুলি আপনা আপনি বারিয়া পড়ে। সেই জন্ত এই দেশের অধিবাসিগণ ফুল ফুটিবার পূর্ব হইতে এই গাছের তলদেশটি উত্তমরূপে ঝাড়ু দিয়া পরিষ্কার করিয়া রাখে।

প্রভাত হইতে-না-হইতে ছেলে-মেয়েরা ছোট ছোট ঝুড়ি লইয়া ইহার তলদেশে উপস্থিত হয় এবং গান গাহিতে গাহিতে হাসি হাসি মুখে ফুলের পাপড়িগুলি সমস্তে কুড়াইতে থাকে। একটু পাপড়িও নষ্ট হইতে দেয় না। সময়ে সময়ে এই সকল ফুলের পাপড়ির জন্ত কলহ বা বিবাদ যে হয় না, তাহা নহে। তবে অনেক সময়েই তাহার পূর্ব হইতে নিজ নিজ গাছ স্থিরীকৃত করিয়া রাখে—এবং একজনের গাছের ফুল বা

তাহার পাপড়ি অল্পে লইতে না পারে, তাহার জন্ম রাত্রি জাগিয়া পাহারাও দেয়।

এই ফুল ফাস্কিন, চৈত্র মাসে ফুটে। তখন বসন্তকাল, কাজেই রাত্রে গান-বাজনা করিয়া আমোদ-আহ্লাদের সহিত পাহারা দেয় এবং প্রভাত হইতে-না-হইতে নিজ নিজ অধিকারস্থ বৃক্ষের ফুল ও তাহার পাপড়ি কুড়াইতে থাকে।

ইংরাজী ভাষায় মহুয়াকে *Bassia lalifolia* বলে; তবে রপ্তানীর সময় যখন জাহাজে উঠায়, তখন Moura বা Mahua seed বলিয়া চালান দেয়। C. W. E. Cotton I. C. S. sometime Collector of Customs, Calcutta তাহার Hand Book of Commercial Information নামক গ্রন্থে লিখিয়াছেন যে, মধ্যপ্রদেশ, ছোটনাগপুর ও পশ্চিম-ভারতুতেই এই বৃক্ষ প্রচুর পরিমাণে জন্মে এবং ইহার বীজও প্রচুর পরিমাণে এই সকল প্রদেশ হইতে যুরোপে রপ্তানী হইয়া থাকে। তিনি বলেন, ইহার ফুল-খুব মিষ্ট এবং এই গাছের ডাল বড় পল্কা।

যত পরিমাণে যুরোপে মহুয়া রপ্তানী হয়, তন্মধ্যে কলিকাতা ও বোম্বাই হইতেই অধিক, তবে লম্বা লম্বা পাতাবিশিষ্ট মহুয়া মাদ্রাজ ও হায়দ্রাবাদ হইতেই অধিক রপ্তানী হয় এবং হিমালয়ের পাদদেশে যে-সকল মহুয়া বৃক্ষ জন্মে, তাহাকে বিতিরেশিয়া বলে—যেগুলি তত ভাল নহে।

যুরোপীয়গণ তজ্জন্ম মহুয়া দুই প্রকার আছে বলিয়া গণ্য করে। যেগুলি সর্কোৎকৃষ্ট, তাহা বোম্বাই ও কলিকাতা বন্দর হইতে চালান হয়—আর অগাধ প্রদেশের মহুয়া দ্বিতীয় শ্রেণীরূপে গণ্য করে। প্রথমোক্ত গুলির ফল—পাটকিলে রং ও পীতাবিশিষ্ট। ইহা খুব কমই নষ্ট হয় আর অগাধ প্রদেশের মহুয়া ঘোরাল পাটকিলে রঙের এবং ইহার সিকি অংশ প্রায় নষ্ট হইয়া যায়। এই রপ্তানী প্রায়ই সেপ্টেম্বর মাসেই অধিক

হয়। কারণ, ইহা জুন মাসে ফলে ও সেপ্টেম্বর মাসে বাজারে চালান হয়, তবে বিলাতের লোকেরা ইহার ফল বা বীজ ক্রয় করে। কেবলমাত্র ইহা হইতে তৈল বাহির করিবার জন্তই বিলাতে ইহার আদর। এক্ষণে ইহা হইতে মোটর গাড়ীর পেট্রোল বা অগ্নি অগ্নি কলের জগ্নি বহুলা পরিমাণে এই তৈলের চলন হইতেছে।

এই ফল এত অপরিখ্যাপ্ত ফুটে যে, একটি বৃক্ষের ফুলেই এক এক পরিবারের সমস্ত লোক ও গবাদির আহারযোগ্যস্বরূপ মাস কয়েক তাহাদের স্বচ্ছলতাবেই চলে।

আমাদের দেশে যেমন পৌষ মাসের সংক্রান্তিতে স্ত্রীলোকগণ নূতন চাউলের পিঠা আসকে ভাজিয়া পৌষমাস সুখকর জ্ঞান করিয়া “এস পৌষ যেও না” বলিয়া গান করে, এতদ্দেশবাসীর স্ত্রীলোকগণ মহা ফুল ও তাহার পাপড়ি সম্বন্ধে গৃহে আনিয়া শুকাইয়া লয় এবং আবশ্যকমত কিছু গুঁড়া করিয়া তাহারই কুটি, পিঠা বা চাপাটি তৈয়ারী করিয়া সপরিবারে মিলিয়া উদর পূরিয়া আহার করে এবং প্রথম দিনটাকে তাহারা একটি উৎসবের দিন বলিয়া গণ্য করে। এই সময় তাহারা সমস্ত দিন-রাত্রি গীত-বাণ, নাচ ও ক্রীড়া-কৌতুকে কাটায়।

একটা বড় গাছ হইতে প্রত্যেক বৎসর ৮,১০ মণ ফুল সংগ্রহ করা যায়। তাহার পর যখন ফল হয়—তাহাও সংগ্রহ করিয়া তাহা হইতে তৈলও বাহির করে। পূর্বে ইহারা ঐ তৈল জ্বালানীরূপেই ব্যবহার করিত, কিন্তু এক্ষণে দুই লোকের পরামর্শানুযায়ী ঘৃতেও ভেজাল দিতে আরম্ভ করিয়াছে। টাটকা অবস্থায় ইহার গন্ধও ঘৃতের মত সুন্দর। কিন্তু কিছুদিনের বাসী হইলেই ইহা হইতে একটা দুর্গন্ধ বাহির হয়। সেই জন্ত ইহারা টাটকা রসই ঘৃতে ভেজাল দিয়া বাজারে ভেজাল ঘৃত বিক্রয় ঘৃত বলিয়া বিক্রয় করিতে আরম্ভ করিয়াছে। হায়, এমন সবল লোকগুলিও

আমাদের দুষ্ট ব্যবসায়ীগণের শিক্ষকতায় কিরূপ পিণাচে পরিণত হইতেছে, ভাবিলেও মনে মনে আধুনিক সভ্যতাকে ঘৃণার চক্ষুতে দেখিতে হয় এবং মনে ভয়ের ও উদ্বেগ হয়। ভবিষ্যতে তারও কি হয়, কে বলিবে।

তবে ফল অপেক্ষা ফুলের আদর অধিক। তাহারা ইহার পাপড়ি কাঁচা খায়, কুটি পিঠা করিয়া খায়, গরু-বাছুরকে খাইতে দেয়। গাভীগণও এই ফুল খাইয়া প্রচুর পরিমাণে সুস্থভাবে দুগ্ধ প্রদান করে। আমাদের দেশে যেমন গাভীগণকে দোহনকালে গোল বা ভূষি দেয়, তেমনি এতদ্দেশীয়েরা দোহনের সময় গাভীকে বুড়ি করিয়া গছিয়া ফুলের পাপড়ি দিয়া থাকে। তবে তজ্জন্ত দুগ্ধে অল্প অল্প গছিয়ার গন্ধও পাওয়া যায়। প্রথম প্রথম আমাদের একটু দুর্গন্ধ বলিয়া বোধ হইত, এক্ষণে কিন্তু গছ হইয়া গিয়াছে।

মধুপুরে গ্রীষ্মের সময় ঘাস পাওয়া দুর্ঘট হইয়া উঠে, কাজেই গাভীগণ যথোচিত খাদ্যভাবে শীর্ণ হইয়া আসে। তবে যাহারা প্রচুর পরিমাণে গছিয়া ফুল সংগ্রহ করিতে পারে, তাহাদের গাভীগুলি বেশ মাংসল দেখায় এবং দুগ্ধও প্রচুর দেয়।

এই সকল কারণেই এতদ্দেশীয় অধিবাসীগণ গছিয়া গাছকে বড় আদর করে। তবে এই আদর কেবল ফুল ও ফলের সময়। অন্য সময়ে ইহার পত্রাদি ছিঁড়িয়া লইয়া গবাদিকে দেয় এবং সময়ে সময়ে ইহাদের কাষ্ঠের জন্ত শাখা-প্রশাখাগুলি যথেষ্টক্রমে কাটিয়া লইয়া রন্ধনকার্য্য সমাধা করে। এই দেশের জমিদার বা রাজা পরসার লোভে এই সব মহয়া গাছ বিক্রয় করিয়া ফেলে। তাহার ফলেই মধুপুরে মহয়া গাছের সংখ্যা ক্রমেই কমিয়া আসিতেছে।

তবে যাহাদের একটু অবস্থা স্বচ্ছল, তাহারা নিজ নিজ গৃহের প্রাঙ্গণে মহয়া গাছ আজকাল সঘন্যে রোপিত করিয়া রাখিতেছে।

কেবল যে মধুপুরেই মহুয়া গাছ পাওয়া যায়, তাহা নহে, বাঁকুড়া, সিংভূম ও ছোটনাগপুর জেলাতেও মহুয়া গাছ প্রচুর পরিমাণে জন্মে।

ভারত গবর্ণমেন্টের মুদ্রিত রিপোর্টে প্রকাশ যে, ১৩১৪ খৃষ্টাব্দে অর্থাৎ যে বৎসর জার্মানীর সহিত ফরাসীদের যুদ্ধ বাধিয়াছিল, সেই বৎসর মহুয়া-বীজ বহুল পরিমাণে ভারত হইতে রপ্তানী হইয়াছিল। অর্থাৎ

জার্মানীতে	২৮,৩৮৪ টন	মূল্য ৩০৯, ৭৯১ পাউণ্ড
বেলজিয়ামে	৪,৪৩৯ টন	” ৪৮,৫৯৬ ”
ফরাসীদেশে	৪২৫ টন	” ৪,৬৯৬ ”
হলান্ডে	৫০ টন	” ৫৩৩ ”
ইংলণ্ডে	১ টন	” ১৭ ”

মোট ৩৬,২৯৯ টন মূল্য ৩৬৩,৬৩৪ পাউণ্ড
কিন্তু তাহার পর হইতে ক্রমেই রপ্তানী বাড়িয়া যাইতে লাগিল, অর্থাৎ
১৯১৫-১৬ খৃঃ ৪,২০০ টন
১৯১৬-১৭ ” ৩,৯০০ টন
১৯১৭-১৮-১৯ অতি অল্পই রপ্তানী হইয়াছিল।

মধ্যপ্রদেশে এই মহুয়া হইতে এখন একপ্রকার উৎকৃষ্ট মদ প্রস্তুত হইতেছে, তবে কোম্পানীর অধীনে গবর্ণমেন্টের লোক পরিদর্শন জন্ত নিযুক্ত আছে।

আজকাল যে Vegetable Ghee বলিয়া ভারতে জার্মান হইতে স্তুত আসিতেছে—তাহা এই মহুয়াবীজ হইতেই উৎপন্ন। আর সেই স্তুতই ভারতের সর্বত্র আদরের সহিত ব্যবহৃত হইতেছে।

এই ত গেল বিলাতের ব্যবসা ও বিলাতের রপ্তানীর কথা। কিন্তু আমাদের দেশেও আয়ুর্বেদশাস্ত্রে মহুয়ার কথা বিস্তৃতভাবে লিখিত

আছে। তবে তাঁহারা ইহার উপকারিতার দিক্ দিয়াই পরীক্ষা করিয়াছিলেন, ভেজালের জন্ত নহে।

এই বৃক্ষ যখন ভারতের সর্বত্রই জন্মে, তখন আমাদের জানা উচিত, কোন্ কোন্ প্রদেশে ইহার কি কি নাম—

তাই স্থানভেদে নামভেদ দেওয়া যাইতেছে—

সংস্কৃতে—মধুকো গুড়পুষ্পঃ স্নানমধুপুষ্পো মধুদ্রবঃ।

বানপ্রস্থো মধুষ্ঠিলো জলজে তু মধুলকঃ ॥

অর্থাৎ সংস্কৃতে মহয়ার পর্য্যায়—মধুক, গুড়পুষ্প, মধুপুষ্প, মধুদ্রব, বানপ্রস্থ ও মধুষ্ঠিল—আর জলজ মহয়াকে মধুলক বলে।

হিন্দীতে—মহয়া ও জলমহয়া; তামিলে—বার্ঠইল্লপি; তৈলঙ্গে—ইপা, পিন্না, বোয়াইয়ে—মোহা; মহারাষ্ট্রে—মোহাচা বৃক্ষ, মোহ বৃক্ষ, জল মোহা: গুজরাটে—মহড়া, জল মহড়া; কর্ণাটে—মুহইপ্পে, যরভুইপ্পে; ফার্সিতে—চকাং; ইংরাজীতে—Elloopa tree; ডাক্তারী নাম—*Bassia latifolia*.

উভয় বৃক্ষের (জলজ ও স্থলজ) পুষ্পের গুণ একইরূপ।

“মধুকপুষ্পং মধুরং শীতলং গুরু বৃংহনম্।

বলশুকরকরং প্রোক্তং বাতপিত্তবিনাশনম্ ॥”

অর্থাৎ ইহার পুষ্প—মধুরসবিশিষ্ট, শীতবীৰ্য্য, গুরু, পুষ্টিকারক, বলপ্রদ, শুক্রবর্দ্ধক ও বাতপিত্তবিনাশক।

আর বৈভগণ ইহাতে নানাবিধ ঔষধ প্রস্তুত করিয়া বায়ু ও পিত্ত-দোষ দমনার্থে ব্যবহার করেন।

আর মহয়া ফলের গুণ সম্বন্ধে এইরূপ লিখিত আছে—

“ফলং শীতং গুরু স্বাদু শুক্লং বাতপিত্তহৃৎ।

অজ্ঞতো হস্তি তৃণাশ-দাহ-শ্বাস-ক্ষতক্ষয়ন ॥”

অর্থাৎ ইহার ফল—শীতবীৰ্য্য, গুরু, মধুররস, শুক্রবর্দ্ধক, অস্থি
এবং ইহা—বায়ু, পিত্ত, পিপাসা, দাহ, শ্বাস, ক্ষত ও ক্ষয়রোগ নাশ
করে।

ইহার মাত্রা—চারি আনা মাত্র।

অত্ৰদিকৈ আমরা দেখিতে পাই যে, দার্জিলিং, আসাম প্রভৃতি
প্রদেশে যে-সকল মদের ভাটিখানা আছে, সেখানে মহুয়া হইতে মদ
প্রস্তুত হইতেছে। বেহার প্রদেশেও ইহার মদ বেশ স্বচ্ছল।

মদ প্রস্তুত করিবার প্রণালী—প্রথমতঃ ফুলগুলি শুষ্ক করিয়া তার-
পর পেষণ করিতে হয় এবং ঐরূপে যে চূর্ণ প্রস্তুত হয় তাহা গরম জলে
চটকাইতে হয়। পরে ভাল করিয়া ছাকিয়া লইতে হয়। তাহার পর
ইহাতে “ইঠামু” নামক দ্রব্য মিশাইয়া সুরা প্রস্তুত করে; তবে ৫০
ডিগ্রী আন্দাজ উত্তাপ আবশ্যক। কেহ কেহ বা ৩৪ দিন জলে ভিজাইয়া
রাখিয়া যখন গাঁজিয়া উঠে, তখন উহা চোলাই করিয়া লয়। সাঁওতাল-
গণও এইরূপেই মদ প্রস্তুত করে এবং তাহাদের বিবাহাদি উৎসবে
এই মদ পান করিয়া ৩৪ দিন অনবরত সঙ্গীত গান-বাজনা করিয়া
আনন্দস্রোতে ভাসিয়া যায়।

কোন কোন ইংরাজ বলিতেছেন যে, ইহা হইতে যে মদ প্রস্তুত হয়,
তাহা আইরিস হৃদস্থির মত—তবে ইহাতে যে একটা ধূঁয়াটে গন্ধ ছাড়ে,
তাহার জন্ত সাহেবরা উহা পান করিতে চায় না।

এক্ষণে সুদক্ষ রাসায়নিক পণ্ডিতগণ স্থির করিয়াছেন যে, ইহার
তৈলভাগ নষ্ট করিতে পারিলেই ইহার দুর্গন্ধ নষ্ট হইয়া যাইবে। আশা
করা যায়, সুচতুর বৈজ্ঞানিকগণ অনতিবিলম্বেই ইহা হইতে বিলাতীর
মত উৎকৃষ্ট মদ প্রস্তুত করিয়া ভারতবাসীকে পান করাইয়া আপনাদিগকে
কোটিপতি করিতে সমর্থ হইবেন।

পূর্বেই বলিয়াছি যে, বিলাতে ইহার বীজ হইতে এক প্রকার স্পিরিট প্রস্তুত করিতেছে—যাহা দ্বারা তাহার। সচরাচর কল-কজা অল্প খরচে চালাইতে পারে এবং মোটরের জন্ত অল্প পরিমাণে পেট্রোলও প্রস্তুত হইতেছে। তবে কি উপায়ে যে ঐ সকল স্পিরিট প্রস্তুত হইতেছে, তাহা আমরা অবগত নহি।

যে বৃক্ষের উপকারিতা এত অধিক, তাহার যে আদর দিন দিন বৃদ্ধি পাইবে, তাহাতে সন্দেহ নাই। তবে দুঃখের বিষয়, কি মধুপুর, কি ছোটনাগপুর, কি মধ্যপ্রদেশ সর্বত্রই গারবারিগণের হস্তেই আমদানী ও রপ্তানীর ভার, সুতরাং লভ্যাংশও তাহাদের হস্তেই থাকিতেছে—আর আমাদের ভ্রাতারা মিটিমিটি চক্ষে তাহাই দেখিয়া সুখানুভব করিতেছেন।

বিশেষতঃ যে উপায়ে জার্মানগণ এই মহুয়া-বীজ, ফল ও ফুল হইতে vegetable ঘি প্রস্তুত করিয়া প্রত্যহ লক্ষ লক্ষ টাকার ঘৃত কলিকাতার বাজারে বিক্রয় করিতেছে, তাহা অবগত হইবার চেষ্টা করাই এক্ষণে আমাদের প্রথম ও প্রধান কৰ্ম্ম।

হায়! আমাদের মধ্যে কি এমন কেহ নাই, যিনি এই সকল তথ্য সম্যকপ্রকারে অবগত হইয়া—দেশের ও দশের উপকার করিয়া নিজেও লক্ষপতি এবং পরে কোটিপতিও হইতে সমর্থ হইবেন?

অতাব হইলেই তাহার পূরণের জন্ত অনেকের চেষ্টা ও উদ্যম হইয়া থাকে। তাই আশা আছে, আমাদের মধ্যেও অচিরে এমন কতকগুলি সুশিক্ষিত যুবক বাহির হইবেন, যাহারা কালে এই সকল বিষয়ে অগ্রণী হইয়া ষথার্থই দেশের ও দশের মঙ্গল করিতে সমর্থ হইবেন।

ইহার কাণ্ড হইতে উৎকৃষ্ট কাষ্ঠও পাওয়া যায়। সচরাচর এক একটি গাছে ৫ মণ হইতে ১০ মণ পর্য্যন্ত মৌল পাওয়া যায়, এবং গাছ শুষ্ক

হইলে তাহা হইতে অধিক কাষ্ঠ পাওয়া যায়, ইহাও বেশ মজবুত—আর যেগুলি পলকা, সেগুলিও ইন্ধনরূপে ব্যবহৃত হয়।

সেই জন্ত আজকাল অনেকেই এই সকল অঞ্চলে নিজ উদ্যানে মহুয়া গাছ লাগাইতেছেন। ইহাতে গবাদির খাওয়া অনায়াসেই পাওয়া যাইবে, তবে ইহার গাছ অধিক দিন বাঁচে না, শুষ্ক হইলে ইন্ধনকার্য্যেও লাগিতে পারিবে।

তবে ষাঁহাদের উদ্যান বন-জঙ্গলের অতি সন্নিকটে অবস্থিত, তাঁহাদের একটি ভয় আছে—যে সময়ে মহুয়া-ফুল বারিতে থাকে, সেই সময় বনভল্লুক-গণ দলে দলে আসিয়া মহুয়া গাছ দখল করিয়া বসে। তজ্জন্ত বাগানের চারিদিকে কাঁটা গাছ দিয়া বেড়া দেওয়াই এক প্রকৃষ্ট উপায়। কারণ, ভল্লুকগণ প্রাচীর বাহিয়া অনায়াসে উদ্যান-মধ্যে প্রবেশ করিয়া মহুয়া ফুল ও ফল খাইতে পারে। এই জন্ত সাঁওতালগণ যখন মহুয়া গাছ পাহারা দেয়, তখন রাত্রিকালে অগ্নি প্রজ্জ্বলিত করিয়া রাখে এবং রাত্রে বাজনা-বাঁজ করিয়া সারানিশি জাগিয়া বসিয়া থাকে।

বিল্ব

বিল্বকে বাঙ্গালায় বেল বলে। বেলের মত পবিত্র বৃক্ষ হিন্দুর নিকট আর নাই। বিশেষতঃ শৈব ও শাক্তদিগের নিকট বেল সমাদৃত। মহাশক্তির আবাহন বিল্বমূল ভিন্ন অতৃত্র সংসাধিত হয় না। শিবপূজায় ও মহামায়ার পূজায় সচন্দন বিল্বপত্রই প্রধান উপাদান।

ঔষধার্থেও ইহার ফল, পত্র, ত্বক্ ও মূল ব্যবহৃত হয়। পত্রস্থ রসের মাত্রা ১২ তোলা, ত্বকের ক্রাথ ৫।১০ তোলা, বেলগুঁঠ-কঙ্ক (চূর্ণ বা শিলায় পেষণ করিয়া) ১০ আনা।

ভাষা ও স্থানভেদে নামভেদ—

বাঙ্গালায়—বেল

হিন্দীতে—বেল্

মহারাষ্ট্রীয়—বেল, বেলকঠ, বেল

গুজরাটী—বিলোবিলু

তৈলঙ্গী—মারেডী, চান্দবিল্ব

তামেলী—বিল্বপকাম্

কর্ণাটে—বেলনু

আরবী—সফরজলহিন্দী

আসামে—বেল

ইংরাজী—Bael fruit.

ল্যাটিন—Aegle Marmelos.

সংস্কৃতে—“বিল্বঃ শাণ্ডিল্যঃ শৈলুৰ্ষো মালুব্রীক্ষলাবপি ।”

বিল্ব, শাণ্ডিল্য, শৈলুর, মালুব্র ও ব্রীক্ষল। ইহাকে ত্রিপত্র, গব্যপত্র ও মহাফলও বলে।

কচি বেলকে—বিল্বককটী ও বিল্বপেয়িকা বলে।

“বালং বিল্বফলং বিল্বককটী বিল্বপেয়িকা ।”

কচি বেলের গুণ—

“বালং বিল্বফলং গ্রাহি দীপনং পাচনং কটু।

কষায়োমং লঘু স্নিগ্ধং তিক্তং বাতকফাপহম্ ॥”

ইহা—খারক, অগ্নিদীপক, আন্দের পাচক, কটুকষায়তিক্তরস, উষাবীৰ্য্য, লঘু, স্নিগ্ধ এবং বায়ু ও কফনাশক।

চরকমতে—

১। জ্বররোগীর মলদ্বারে কর্তনবৎ যন্ত্রণা হইলে ক্ষীরপরিভাবানুসারে পক বেলশুঠের কাথ পান করাইলে যন্ত্রণা নিবারণ হয়।

২। অথবা অর্শরোগী বলির শূলে কাতর হইলে ঈষৎ উষ্ণ বিল্ব-মূলেয় কাথে বসাইয়া রাখিলে যন্ত্রণা দূর হয়।

চক্রদত্তমতে—

১। অতিরিক্ত ঘাম হইয়া যাহার শরীরে দুর্গন্ধ হয়, বিল্বপত্ররস তাহার গাত্রে মর্দন করিলে সেই দুর্গন্ধ দূর হয়।

২। গ্রহণীরোগাক্রান্ত রোগীকে বেলশুঠচূর্ণ কিঞ্চিৎ গুল্মীচূর্ণযোগে পুরাতন ইক্ষুগুড়সহ সেবন করিতে দিবে এবং তৎপরে বোল পান করিতে দিবে।

৩। বিল্বমূলত্বকের কাথ শীতল করিয়া তাহাতে মধু দিয়া পান করিলে বমন প্রশমিত হয়।

- ৪। বেলশুঠের ক্কাথ সেবন করাইলে রক্তাশঃ রোগ আরোগ্য হয়।
- ৫। বিশ্বপত্রের রস মরীচচূর্ণসহ পান করিলে শোথ আরোগ্য হয়।
- ৬। বেলশুঠ গোমূত্রে পেষণপূর্বক তৎকল্প এবং ছাগদুগ্ধসহ যথা-
বিধি তিল তৈল পাক করিয়া সেই তিল তৈল কর্ণকুহরে ঢালিয়া দিলে বধিরতা
দূর হয়।

কাজিকা সহ বিষের গুণ

“কাজিকে সংস্থিতং বিশ্বমগ্নিসন্দীপনং পরম্।

জ্জ্বলং কচিকরং প্রোক্তমামবাতবিনাশনম্ ॥”

কাজিকা সহ বিশ্ব পানে অগ্নিবৃদ্ধি করে, ইহা জ্জ্বল, কচিকর এবং
আমবাত বিনাশক।

প্রয়োগ

ভাবপ্রকাশমতে—

কাঁচা বেল পোড়াইয়া গুড়ের সহিত খাইলে রক্তাতিসার, আমশূল ও
বিবন্ধ আরোগ্য হয় এবং কুক্ষিরোগ বিনষ্ট হয়।

“গুড়েন ভক্ষয়েৎ বিশ্বং রক্তাতিসার নাশনম্।

আমশূল-বিবন্ধয়ং কুক্ষিরোগহরং পরম্ ॥”

স্বপ্রসঙ্গমতে—

(১) স্বন্দগ্রহাক্রান্ত শিশুকে বিশ্বকণ্টকের মালা ধারণ করাইলে
আরোগ্য হয়।

(২) বেলশুঠ ও যষ্টিমধু চাউলের জলে পেষণ করিয়া চিনি ও মধু
যোগে পান করিলে পিত্তরক্তোথিত অতিসার আরোগ্য হয়।

“বিশ্বমধ্যং সমধুকং শর্করাক্ষৌদ্রসংযুতম্।

তণ্ডুলায়ুযুতো যোগঃ পিত্তরক্তোথিতং জয়েৎ ॥”

বঙ্গসেনমতে—

বিল্বমূল-ত্বকের কাথ প্রস্তুত করিয়া উহার সহিত চিনি ও থৈ চূর্ণ মিশ্রিত করিয়া সেবন করাইলে শিশুর বমন ও অতিসার আরোগ্য হয়।

“বিল্বমূলকষায়েন লাজাশ্চৈব সশর্করাঃ।

আলোড্য পায়য়েদ্ বালং ছর্দ্যতিসারনাশনম্।”

পকু বেলের গুণ—

রাজবল্লভমতে—পকু সুগন্ধি মধুরং দুর্জয় গ্রাহি দোষলম্।

ইহা সুগন্ধি, মধুর, দুর্জয়, গ্রাহী, দোষল।

“পকু গুরু ত্রিদোষং স্রাৎ দুর্জয়ং পুতিমাকৃতম্।

বিদাহী বিষ্টকরং মধুরং বহিমান্যকৃতম্॥”

ইহা গুরু, ত্রিদোষজনক, দুষ্পাচ্য, পুতিবায়ুজনক, বিদাহী, বিষ্টকর, মধুর ও অগ্নিমান্যকর।

বিল্বমূলের গুণ—

“বিল্বমূলং ত্রিদোষয়ং মধুরং লঘু বাতহুৎ।”

বিল্বমূলে ত্রিদোষ নাশ করে, ইহা মধুর, লঘু ও বাতনাশক।

বিল্বপেষিকার গুণ—

“কফবাতামশূলয়ঃ গ্রাহিণী বিল্বপেষিকা।”

বিল্বপত্রের গুণ—

“তৎপত্রং কফবাতামশূলয়ং গ্রাহি রোচনম্।”

ইহার পত্রে কফ, বাত, শূল নাশ করে, ইহা রুচিকর ও গ্রাহী।

বিল্বফুল—

“নিহত্বাদ্ বিল্বজং পুষ্পমতিসারং তৃষাং বমিম্।”

বিল্বপুষ্পে অতিসার, তৃষ্ণা ও বমি নাশ করে।

বিস্বতৈল—

“বিস্বমজ্জাভবং তৈলমুখং বাতহরম্ পরম্।”

বিস্বমজ্জা হইতে যে তৈল প্রস্তুত হয়, তাহাতে বাত নাশ করে এবং উহা উষ্ণ।

মুষ্টিযোগ—

১। বেলছাল, শোনাছাল, গাঙ্গারীছাল, পারুল ও গনিয়াবি ইহাদের কাথ বাতজরে বিশেষ উপকারী। ইহা দীপন, বাত ও কফনাশক। ইহাকেই বৃহৎ পঞ্চমূল বলে।

২। শালপাণি, চাকুলে, বৃহতী, কণ্টকারি ও গোক্ষুর—ইহাদের কাথে বাত ও পিত্ত নাশ হয়।

৩। দশমূল, চিরতা, মুখা, গুলঞ্চ ও শুঁঠের কাথ পান করিলে সন্নিপাতজ্বরে উপকার পাওয়া যায়। কোষ্ঠ পরিষ্কার আবশ্যক হইলে উহাতে তেউড়ীচূর্ণ মিশ্রিত করিয়া দিবে।

৪। বেলপাতার রস গোলমরিচচূর্ণসহ কামলা রোগে ব্যবহার্য্য।

৫। বেলশুঁঠ, ইন্দ্রযব, বালা, মুখা ও আতিস—ইহাদের কাথ সেবনে পিত্তাতিসার আরোগ্য হয়।

৬। বেলপাতার রস মধুসহ সেবন করিলে জ্বর নাশ করে ও কোষ্ঠ পরিষ্কার থাকে।

বিষতৈল-প্রস্তুত-প্রণালী—

১। বেলশুঁঠ—১০০ পল, জল—৬৪ সের সহ পাক করিয়া ১৬ সের থাকিতে নাবাইবে এবং তিলতৈল ৪ সের দুগ্ধ ৪ সের, ধাইফুল, কুড়, শুঁঠ, রাস্না, পুনর্নবা, দেবদারু, বচ, মুখা, লোধ ও মোসব্বর প্রত্যেকটি ৬ সের দিয়া তৈল পাক করিতে হইবে।

ডাক্তারীয়মতে—

২। যাহাদের প্রায়ই কোষ্ঠ বদ্ধ হয়, তাহাদের পক্ষে সুপক বেল বিশেষ উপকারী।

২। পাকা বেলের পানি গ্রহণীরোগে উপকারী।

৩। বেলের মোরব্বা—অতিসার ও রক্তাতিসারের মহৎ ঔষধ।

৪। বেলপাতার রস—পিত্ত ও জ্বরনাশক।

৫। ওলাউঠা প্রাদুর্ভাবের সময় প্রত্যহ বেলের পানি সেবনে রোগাক্রমণের ভয় থাকে না।

৬। ইহা সেবনে অর্শরোগ উপশম হয়। এমন কি, সম্পূর্ণভাবে আরোগ্য হয়।

৭। বেল খাইয়া জলপান নিষিদ্ধ।

৮। পুরাতন জ্বরে বেল নিষিদ্ধ।

বেলের সরবৎ—

কাঁচা বেল কুটিয়া অর্ধসের জলে সিদ্ধ করিয়া অর্ধেক থাকিতে নামাইয়া ছাঁকিয়া লইবে এবং উহাতে মিছরী মিশাইয়া পাক করিলে সরবৎ প্রস্তুত হয়। ইহা বলকারক ও পেটের বিশেষ উপকারী।

শাস্ত্রের কথা—

শিবরাত্রির কথায় আছে—

শ্রীভগবান্ উবাচ।

“একতঃ সর্বপুষ্পং স্র্যং বিষপত্রস্তথৈকতঃ।

গগিয়ুক্তাপ্রবালৈক স্বর্ণপুষ্পাদিতিস্থথা।

ন তথা জায়তে প্রীতিবিশ্বপত্রৈর্ষথা মম ॥”

সর্ববিধ পুষ্পরাশি একদিকে গণি
অন্যদিকে বিল্বপত্রভূল্য মনে মানি ।
মণি বস্ত্র প্রবাল বা স্বর্ণপুষ্পে তথা
না হয় সন্তোষ মম বিল্বপত্রে যথা ।

তাহার পর ব্যাধের পূজায় সদাশিব কিরূপ সন্তুষ্ট হইয়াছিলেন—
দৈবযোগে সেই বিল্ববৃক্ষের মূলেতে
ছিল এক শিবলিঙ্গ বহুদিন হতে ।

* * * * *

তাহার অঙ্গেতে লাগি হিম-জলভরে

• পক্ষ বিল্বদল এক পড়ে লিঙ্গোপরে ।

ইহাতেই শিব তাহার উপর এমন সন্তুষ্ট হইয়াছিলেন যে, ব্যাধ হইয়াও
অনায়াসে স্বর্গে গমন করিতে সমর্থ হইয়াছিল । শাক্তগণ বলেন—

পার্ক্যত্ববাচ ।

(দুর্গা দেবী স্বয়ং বলিয়াছেন)

“যোগমধ্যে পুষ্যাহং পুষ্পে কৃষ্ণাপরাজিতা ।

পত্রে মালরূপত্রে পীঠে যোনিস্বরূপিণী ॥”

“আমি—যোগের মধ্যে পুষ্য, পুষ্পের মধ্যে কৃষ্ণ অপরাজিতা এবং
পত্রের মধ্যে বিল্বপত্র ।”

আবার পূজোপকরণমধ্যে বিল্বপত্রের স্থান সর্বোচ্চে, তাই শ্রীশঙ্করা-
চার্য্যদেব তাঁহার বিরচিত শিবাপরাধক্ষমাপনস্তোত্রে লিখিয়াছেন—

“হে দেব, আমি স্নানবিধি অনুসারে প্রাতঃ প্রাতঃ স্নান করিয়া কখনও
পূজার্থ গন্ধাজল আহরণ করি নাই, কোন অরণ্যমধ্যে গমনপূর্বক বিল্বদল
আহরণ করি নাই * * * হে শিব, হে শম্ভো, হে মহাদেব, আমার অন্তঃক-
রুত অপরাধ ক্ষমা করুন ।”

“স্নাত্তা প্রত্যুষকালে স্পনবিধিবিধৌ নান্নতং গান্ধতোয়ং
পূজার্থং বা কদাচিদ্বহত্তরগহনাং খণ্ডবিল্বদলানি ।

* * * *

ক্ষন্তব্যো মেহপরাধঃ শিব শিব শিব ভো শ্রীমহাদেব শম্ভো ॥”

এবং তন্ত্রসারাদি গ্রন্থে দেখা যায়—

সচন্দন বিল্বপত্র ব্যতিরেকে মহামায়া পূজা গ্রহণ কবেন না ।

অত্ৰদিকে আমরা আবার দেখিতে পাই—

দুর্গোৎসব উপলক্ষে সপ্তমীপূজার পূর্বে যে নবপত্রিকা-প্রবেশের নিয়ম আছে, সেই নবপত্রিকা এই—

কদলী, দাড়িম্ব, ধাত্ত, হরিদ্রা, কচু, মানকচু, বিল্ব, অশোক ও জয়ন্তী
—এই নয় পত্রযুক্তা স্ত্রীমূর্ত্তি এবং তৎসহ দুইটি বিল্বফলও দিতে হয় ।

ইহার পরও কি বলিয়া দিতে হইবে যে, শক্তিপূজায় বিল্বপত্র ও বিল্বফল
পূজোপকরণের মধ্যে সর্বোচ্চ স্থান অধিকার করিয়া আছে ?

বিল্ববৃক্ষের উৎপত্তি সম্বন্ধে বৃহদ্রক্ষপুরাণে লিখিত আছে—

কমলাদেবী প্রত্যহ সহস্র পদ্ম দ্বারা মহাদেবের পূজা করিতেন ।
একদা তিনবার গণনা করিয়াও দেখিলেন যে, দুইটি পদ্ম কম হইতেছে ।
তখন লক্ষ্মীদেবী নিতান্ত কাতর-মনে স্থির করিলেন, শ্রীবিষ্ণু স্বয়ং আমার
স্তনদ্বয়কে যখন পদ্ম বলিয়া উল্লেখ করেন, তখন এই স্তনপদ্মদ্বয় বর্জন করিয়া
মহাদেবের পূজা সমাপন করি । এইরূপ স্থির করিয়া প্রথমতঃ বামস্তন
অস্ত্র দ্বারা ছেদন করিয়া মহাদেবের মস্তকে প্রদান করিলেন । তাহার পর
যখন দক্ষিণ স্তন কাটিবার জন্ত উত্ততা হইলেন, তখন মহাদেব স্বর্ণলিঙ্গ
হইতে আবির্ভূত হইয়া কহিলেন—কমলা, তোমার দ্বিতীয় স্তন ছেদন
করিবার আবশ্যক নাই । আমি তোমার ভক্তিতে নিতান্ত প্রীত হইয়াছি
এবং তোমার ছিন্ন স্তনটি যাহা আমার মস্তকে দিয়াছ, তাহা অবনীতলে

শ্রীফল নামে পুণ্যপ্রদ বৃক্ষরূপে উৎপন্ন হউক এবং শ্রীফলবৃক্ষই তোমার মূর্ত্তিমতী ভক্তিতুল্যা জানিবে। ষত দিন চন্দ্র-সূর্য্য থাকিবে, তত দিন তোমার এই কীর্ত্তি ঘোষিত হইবে। এই বৃক্ষ আমার অতিশয় প্রিয় বলিয়া অবনীতলে প্রসিদ্ধ থাকিবে। এমন কি, এই বৃক্ষপত্র ব্যতীত কখনও আমার পূজা হইবে না। লক্ষ্মীদেবী ইহা শ্রবণ করিয়া নিতান্ত প্রীতা হইলেন।

বৈশাখ মাসের শুক্লা তৃতীয়া তিথিতে বিলবৃক্ষের অবনীতলে অবির্ভাব হয়। সেই মুহূর্ত্তে ব্রহ্মাদি দেবগণ সকলে তথায় সমাগত হন। তখন সকলে অবলোকন করিলেন যে, এই বৃক্ষ স্নিগ্ধ শিবস্বরূপ ও স্বীয় তেজে দেদীপ্যমান; এবং বৃক্ষ ত্রিপত্রে পরিশোভিত।

ভগবান্ বিষ্ণু তখন এই বৃক্ষের একবিংশ নাম হউক বলিয়া ঘোষণা করিলেন—

বিল্ব, মালুর, শ্রীফল, শাণ্ডিল্য, শৈলমূ, শিব, পুণ্য, শিবপ্রদ, দেবাবাস, তীর্থপদ, পাপহর, কোমলচ্ছদ, জয়, বিজয়, বিষ্ণু, ত্রিনয়ন, বড় ধূম্রাক্ষ, স্কন্দবর্ণ, সংযমী ও শ্রাদ্ধদেবক।

এই বৃক্ষের মূলদেশ হইতে শতধনুপরিমিত স্থান পর্য্যন্ত তীর্থস্বরূপ। এই বৃক্ষের তিনটি পত্র তিনটি তীর্থতুল্য।

উর্দ্ধপত্র—শিব

বামপত্র—ব্রহ্মা

দক্ষিণপত্র—সাক্ষাৎ বিষ্ণু।

বিল্ববৃক্ষের ছায়া বা পত্র লঙ্ঘন ও পাদ দ্বারা স্পর্শ করা বিধেয় নহে। কারণ, লঙ্ঘনে—পরমায়ুহ্রাস ও পাদস্পর্শে শ্রীহীন হয়।

ভুলসীপত্রের মত বিল্বপত্র-চয়নের সময় এই মন্ত্র পাঠ করা বিধেয়—

“পুণ্যবৃক্ষ মহাভাগ মালুর শ্রীফল প্রভো।

মহেশপূজনার্থায় ত্বংপত্রাণি চিনোম্যাহম্”

চয়নের পর এই বলিয়া প্রণাম করিবে—

“ও নমো বিশ্বতরবে সদা শঙ্কররূপিণে ।

সফলানি যমাদানি কুরুষ শিব হর্ষদ ॥”

অমাবস্তা, পূর্ণিমা ও দ্বাদশী তিথিতে এবং সায়ংকাল ও মধ্যাহ্নের সময় বিশ্বপত্র চয়ন করিতে নাই ।

এই বৃক্ষে আরোহণ নিষিদ্ধ এবং ইহার শাখা কখনও ভগ্ন করিবে না ।

সূর্য্য ও গণেশ ভিন্ন সকল দেবতাকেই বিশ্বপত্র দ্বারা পূজা করা যায় ।

যে স্থানে বিশ্ববৃক্ষ থাকে, সে স্থান বারাণসীতুল্য জানিবে ।

বাটীর ঈশান কোণে বিশ্ববৃক্ষ রোপণ করিলে কোন বিপদের সম্ভাবনা থাকে না এবং পূর্বদিকে থাকিলে সুখবৃদ্ধি হয়, দক্ষিণে শমনভয় নাশ করে এবং পশ্চিমে প্রজালাভ হইয়া থাকে ; তবে বাটীর প্রাঙ্গণের মধ্যস্থলে এই বৃক্ষ রোপণ করিবে না ।

অশানে, নদীতীরে, প্রান্তরে ও বনমধ্যে বিশ্ববৃক্ষ থাকিলে পীঠস্থল বলিয়া পরিকীৰ্ত্তিত হয় ।

বিশ্ববৃক্ষ কখনও ছেদন করিবে না, অথবা উহার কাষ্ঠ দহন করিতে দিবে না ।

চৈত্র, বৈশাখ, জ্যৈষ্ঠ ও আষাঢ় এই চারি মাস বিশ্ববৃক্ষে জল সোচন করা বিধেয় ।

কিছু বহিঃপ্রাণে লিখিত আছে—

“ভূগো লক্ষ্মীশ্চ যা থেহু গোরূপা সা গতা মহীম্ ।

তদগোময়তবো বিশ্বশ্রীশ্চ তস্মাদজায়ত ॥”

গোরূপধারিণী লক্ষ্মী পৃথিবীতে অবতীর্ণ হইলে তাহার গোময় হইতে বিশ্ববৃক্ষের উৎপত্তি হয় । এই বৃক্ষে লক্ষ্মী সর্বদা বাস করেন, তজ্জন্ত ইহার নাম হইয়াছে শ্রীবৃক্ষ ।

আবার তদ্রূপে ইহার উপস্থিতি সম্বন্ধে এইরূপ লিখিত আছে—

বিষ্ণু সরস্বতীকে অতিশয় ভালবাসিতেন, এই জন্ত লক্ষ্মী মহাদেবের
উদ্দেশ্যে বহু বৎসর ধরিয়া তপস্বী করেন। তাহাতেও মহাদেব প্রীত না
হওয়ায় তিনি বৃক্ষরূপে পরিণত হন, তজ্জন্ত এই বৃক্ষের নাম বিষ্ণু-
বৃক্ষ হয়।

বিষ্ণুমহিমা

দর্শনং বিষ্ণুবৃক্ষস্ত স্পর্শনং পাপনাশনম্ ।
অঘোরপাপসংহার মে বিষ্ণুং শিবাপর্গম্ ॥ ১
ত্রিশিখৈর্বিষ্ণুপত্রৈশ্চ অচ্ছিন্নৈঃকোমলৈঃ শুভৈঃ ।
তব পূজাং করিষ্যামি অর্পয়ামি সদাশিব ॥ ২
শালগ্রামেষু বিপ্রাণাং তড়াগদশকোটিষু ।
কন্তাদানেষু যৎপুণ্যং একবিষ্ণুং শিবাপর্গম্ ॥ ৩
নমঃ শিবায় রুদ্রায় সর্বশক্তিধরায় চ ।
সর্ববিঘ্নায়াঃ পতয়ে ভূতানাং পতয়ে নমঃ ॥ ৪
নমঃ শিবায় শান্তায় সগণায় সসুনবে ।
সনন্দিনে সগঙ্গায় সবিষায় নমো নমঃ ॥ ৫

আবার শারদীয়া মহাপূজার সময় মহামায়াকে জাগরণ করিবার জন্ত
বোধনের আবশ্যক, আর এই বোধন বিষ্ণুবৃক্ষের মূলেই সম্পাদন
করিতে হয়।

“ইষে মাস্তৃসিতে পক্ষে নবম্যামাদ্র্যধোগতঃ ।
ত্রীবৃক্ষে বোধয়ামি ত্বাং যাবৎ পূজাং করোম্যহম্ ॥
ত্রৈং রাবণস্ত বধার্থায় রামস্তামুগ্রহায় চ ।
অকালে ব্রহ্মণা বোধো দেব্যাস্তস্মি কৃতঃ পুত্রা ॥”

এই শারদীয়া পূজা অকালে সম্পাদিত হয়। উত্তরায়ণের সময় দেবতা-গণের দিবাগণ, আর দক্ষিণায়ণের সময় দেবতাগণের রাত্রিকাল, সুতরাং এই কালে দেবতাগণ নিদ্রিত থাকেন, তাই তাঁহাদিগকে জাগরণের জন্ত এই বোধন আবশ্যক।

শাস্ত্রমতে কৃষ্ণপক্ষের নবমীতেই বোধন হওয়া উচিত। কিন্তু কুলপ্রথামত ষষ্ঠ্যাদি কল্পও হয়।

তাই তিথিতত্ত্বে লিখিত আছে—

“বোধয়েদ্বিশ্বশাখায়াং ষষ্ঠ্যাং দেবীং দুদলেষু চ।”

ষষ্ঠ্যাং বোধনে তু নক্ষত্রানুপদেশান্ন তদজ্জয় ॥

সুতরাং দেবীপূজার বিশ্ববৃক্ষের বিশেষ আবশ্যক। তাই হিন্দুর নিকট বিশ্ববৃক্ষের এত আদর ও শ্রদ্ধাভক্তি সহকারে হিন্দুগণ বিশ্ববৃক্ষকে পূজা করিয়া থাকেন।

লাউ ও কুমড়া

লাউকে সংস্কৃত ভাষায় অলাব বা তুষী বলে। ইহা দুই প্রকার দেখিতে পাওয়া যায়, এক প্রকার লম্বাটে, অপৰৱৰ্ত্তী গোলাকার। লম্বা অপেক্ষা গোলাকার সুস্বাদু ও উপকারী।

ইহাকে হিন্দীতে—কদ্দু, তোষী, লম্বাসোঁত্যা বলে।

গহারাষ্ট্রে—দুখ্যাভোংপলা।

গুজরাটে—দুখীং, দুখলং।

কর্ণাটে—কড়ং বলসেয়ি।

তৈলঙ্গে—হীয়াতুখভীকায়।

আসামে—লাও।

ফারসীতে—কদুশিরিন।

আরবীতে—যুক্তিনেছলুকবা।

ইংৰাজীতে—White groud.

ল্যাটিনে—Cucurbita Lagenaria.

ডাক্তারী—Lagenaria Vulgaris বলে।

ইহার গুণ সম্বন্ধে বৈদ্যক-গ্রন্থে লিখিত আছে—

“মিষ্টং তুষীফলং স্নিগ্ধং পিত্তশ্লেষ্মাপহং গুরু।

ব্যুৎ কচিকরং প্রোক্তং ধাতুপুষ্টি-বিবৰ্দ্ধনম্ ॥”

আর রাজনিঘণ্ট কার মতে—

“তুষী স্নমধুস্না স্নিগ্ধা পিত্তশ্লেষ্মা গৰ্ভপোষক্ ॥

ব্যুৎ বাতপ্রদা চৈব বলপুষ্টিবিবৰ্দ্ধিনী ॥”

ইহা—হৃদয়, গুরুপাক, বৃষ্য, রুচিকারক, ধাতুবর্ধক, পুষ্টিকারক, পিত্ত-শ্লেষ্মনাশক, বাতপ্রদ, কিস্তি বলকারক ।

কিস্তি তিক্ত লাউয়ে উপকার করা দূরে থাক, বিষম অপকার করে । তজ্জন্ত তিক্ত লাউ কদাচ ভক্ষণ করা উচিত নহে । তবে ইহা ঔষধে ব্যবহৃত হয় ।

তিক্ত লাউকে সংস্কৃত ভাষায়—ইক্ষ্বাকু, কটুতুষী, মহাফল বলে ।

হিন্দীতে—তিতলোকী ।

মহারাষ্ট্রে—কতুভোপলা ।

কর্ণাটে—কহীসোরে ।

তৈলঙ্গে—চেতি আনব ।

ফার্সীতে—কটুতল্খ ।

ইংরাজীতে—Bottle gourd.

ডাক্তারী নাম—Wild varieties of *Lagenaria Vulgaais*.

ইহার গুণ-সম্বন্ধে এইরূপ লিখিত আছে—

“কটুতুষী হিমা হৃদ্যা পিত্তকাস-বিষাপহা ।

তিক্তা কটুবিপাকে চ বাতপিত্তজ্বরাস্তকুৎ ॥”

ইহা পীতবর্ণ, অরুচিকর, তিক্তরস, কটুবিপাক । ইহা ঔষধার্থে এই সকল রোগে ব্যবহৃত হয় । যথা—বায়ু, পিত্ত, কাস, বিষ, পিত্তজ্বরাদিতে ।

লাউয়ের ছালে তম্বুরার খোল প্রস্তুত হয়, এই জন্ত ইহার নাম তুষী ।

কুমড়া

কুমড়া দ্বিবিধ—

(১) সাঁচি বা চাল কুমড়া (White Gourd)

(২) বিলাতী বা মিঠে কুমড়া (Pumpkin)

সাঁচি কুমড়াতে যে কেবল তরকারি প্রস্তুত হয়, তাহা নয়, ইহা খণ্ড খণ্ড করিয়া সিদ্ধ করিয়া চিনিতে পাক করিলে যে বরফী হয়, তাহা অনেক রোগের পথ্য ও মহোষধ। এই কুমড়া পুরাতন হইলেও নষ্ট হয় না, বরং মহার্ঘ্য মূল্যে বিক্রীত হয়। এই জন্ত লোকে শিকায় করিয়া ইহা খুলাইয়া রাখে।

সাঁচি কুমড়ার ছোট অবস্থায় গায়ে ছোট ছোট লোমের মত থাকে; কিন্তু যতই বড় হইতে থাকে, ততই ঐ লোমগুলি ষ্ণেতবর্ণ গুঁড়ার মত হইয়া যায় এবং কুমড়াকে ষ্ণেতবর্ণ করিয়া দেয়, আর হাত দিলে হাতে ঐ গুঁড়গুলি লাগিয়া যায়।

সংস্কৃত ভাষায় ইহাকে কুম্ভাণ্ড, পুষ্পফল, পীতপুষ্পা ও বৃহৎফল বলে।

হিন্দোতে—কুম্ভাড়া, পেঠা, কোহড়া

তৈলঙ্গে—গুয়ড়ি, পুলাহা, বতীবন

উৎকলে—কথার, পীনাকথার

মহারাষ্ট্রে—কোহবা

গুজরাটে—ভুকং কোলু

কর্ণাটে—দারকোহাল্লা

ফার্সীতে—ভুরাকতু

আরবীতে—মহদেবা

আগামে—কোমরা

ইহার গুণ—কুম্ভাণ্ডং বৃহৎ বৃষ্ণং গুরু পিত্তশ্ববাতমুৎ।

ইহা পুষ্টিকারক, শুক্রবর্দ্ধক, গুরু, রক্তপিত্ত ও বায়ুনাশক। পাকা সাঁচি কুমড়ার শস্ত বাহির করিয়া লইয়া আমাদের স্ত্রীলোকেরা নানাবিধ বাড়ি তৈয়ারী করিয়া থাকেন। ঐ বাড়িকে কুমড়ার বাড়ি বলে। ইহা যেমন উপাদেয়, তেমনি উপকারী।

কচি কুমড়ার গুণ—

‘বালং পিত্তাপহং শীতং মধ্যমং কফকারকম্’

কচি কুমড়াও পিত্তনাশক ও শীতবীৰ্য্য। মাঝারি কুমড়ার গুণ—
কফকারক।

পাকা কুমড়ার গুণ—

‘বুদ্ধং নাতিহিংস্ স্বাহু সক্ষারং দীপনং লঘু।

বস্তি-শুদ্ধিকরং চেতোরোগহৃৎ সৰ্বদোষজিৎ ॥’

অর্থাৎ—ইহা নাতিশীতল, সক্ষার, মধুররস, অগ্নিদীপক, লঘু, বস্তিশোধক এবং চিত্তবিকৃতি ও সৰ্বদোষ-প্রশমক। ইহার ডাঁটা পাথুরী রোগে বিশেষ উপকারী। তজ্জন্তু কবিরাজগণ ইহার ডাঁটা পথ্যরূপে ব্যবহার করিবার উপদেশ দেন।

বিলাতী বা মিঠে কুমড়া

ইহা বিলাতী হইলেও অধুনা আমাদের দেশে প্রচুর পরিমাণে জন্মিয়া থাকে এবং প্রত্যেক গৃহস্থের বাটীতেই নানাপ্রকার ব্যঞ্জনাদিতে ব্যবহৃত হয়।

কিন্তু আধুনিক বৈজ্ঞানিকগণের মতে—ইহা অর্শ, অম্বল ও অজীর্ণরোগীর অপথ্য। ইহাতে পেট গরম করে। তজ্জন্তু খাইতে হইলে অল্পমাত্রায় খাওয়াই উচিত।

চট্টগ্রাম পার্শ্ববর্তী প্রদেশে যে বিলাতী কুমড়া হয়, তাহা দেখিতে চেন্টা এবং অতিশয় সুমিষ্ট, এমন কি, মনে হয়—চিনি দিয়া পাক করা।

বর্ধমান, বীরভূম, বাঁকুড়া প্রভৃতি জেলায় বিলাতী কুমড়াকে 'শূর্য্যাকুমড়াকিষা ডিঙ্গিলা' (ডিঙ্গি-লাউ) বলে । *

চাষ

কি লাউ, কি কুমড়া, উভয়ের জন্মই দোআঁশ-বিশিষ্ট ক্ষেত্রের মাটিতে ৫।৬ হাত অন্তর একটা একটা মাদা তৈয়ার করিয়া তন্মধ্যে ৩।৪টি করিয়া বীজ রোপণ করিতে হয় এবং প্রতিদিন অল্পপরিমাণে জল-সেচন করিতে হয় । মাটি সরস হইলে ২।৩ দিন অন্তর জলসেচন করিলেও চলে । তবে বর্ষার সমাগমে আর জল দিতে হয় না ।

যখন গোড়ার মাটি কঠিন হইয়া যায়, তখন নিড়ান দিয়া গোড়ার মাটিগুলি আল্গা করিয়া দিতে হয় ।

বৈশাখ ও জ্যৈষ্ঠ মাসে ইহাদের বীজ রোপণ করিতে হয়, এবং মাটিতে রোপণ করিবার পূর্বে বীজগুলিকে ১০।১২ ঘণ্টা জলে ভিজাইয়া রাখিলে শীঘ্র অঙ্কুরিত হয় ।

এ দিকে গাছের জন্ম মাচান করিয়া দিতে হয়, কিম্বা ঘরের চালে তুলিয়া দিলেও চলে । মাচার উপর ফল ধরিলে প্রত্যেকটির জন্ম একটি করিয়া শিকা করিয়া দিয়া তাহার মধ্যে ফলটি রাখিয়া দিলে ভাল হয় । নতুবা ফলের ভায়ে গাছ ঝুলিয়া পড়ে এবং 'বাতাসের জোরে ফল ছিঁড়িয়া পড়িয়া যায় ।

বিলাতী কুমড়া দুইবার রোপণ করা যায় । প্রথম জ্যৈষ্ঠ মাসে, দ্বিতীয় আষাঢ় মাসে । আষাঢ় হইতে কার্তিক মাস পর্য্যন্ত ফলিয়া থাকে ।

* ডিঙ্গি-লাউ—অর্থাৎ ডিঙ্গিতে বা জাহাজে বিদেশ হইতে লাউয়ের মত যে ফল আনীত হইয়াছিল, তাহার নাম ডিঙ্গি-লাউ বা ডিঙ্গিলা । ইহাকে বিলাতী কুমড়া বলে বটে ; কিন্তু প্রকৃত প্রস্তাবে ইহা বিলাত হইতে আনীত হয় নাই । ওয়েষ্ট ইণ্ডিজ দ্বীপসমূহ হইতে আনীত হইয়াছিল ।

আর এক প্রকার কুমড়া আছে, তাহাকে গিনি কুমড়া বলে। ইহা পলিযুক্ত চরভূমিতে আবাদ করিয়া থাকে। যে স্থানের জমিতে বালির ভাগ অধিক, সেইরূপ মাটিতে ইহার আবাদ প্রশস্ত। অথত্র ইহার আবাদ করিতে হইলে সার ও বালির ভাগ সমান করিয়া তদ্বারা গর্ত পূরণ করিয়া বীজ রোপণ করিতে হয়।

কার্তিক ও অগ্রহায়ণ মাস ইহার বীজ-বপনের উপযুক্ত সময়।

যাহাতে গাছের গোড়ায় জল না জমিতে পায়, তাহার দিকে বিশেষ দৃষ্টি রাখা কর্তব্য, এবং বৃষ্টির জল-নিকাসের জন্ত জোলা কাটিয়া দিলে ভাল হয়। এই গাছ মাটির উপরেই বর্ধিত হইয়া প্রচুর ফল দেয়।

মাটিতে বালির ভাগ অধিক থাকিলে বাটির নিকটস্থ জমিতে বীজ রোপণ করা যায়। তবে বীজ রোপণের পূর্বে মাচা করিয়া সার দিয়া তবে বীজ রোপণ করিতে হয়, এবং কয়েক দিবস রীতিমত জল সেচন আবশ্যক।

আমাদের দেশে ভুঁইকুমড়া, নামে আর একজাতীয় কুমড়া জন্মে, তাহাকে সংস্কৃত ভাষায়—

“বিদারী স্বাদুকন্দা চ সা তু ক্রোষ্ঠী সিতা স্মৃতা।

ইক্ষুগন্ধা ক্ষীরবল্লী ক্ষীরশুল্ক পয়স্বিনী ॥”

এবং ইহার গন্ধ ইক্ষুর তায়, এই জন্ত ইহাকে ইক্ষুগন্ধা বলে।

ইহাকে হিন্দীতে—বিলাইকন্দ।

মহারাষ্ট্রে—ভুঙ্গকোহলা।

গুজরাটে—ভোকোলু।

তৈলঙ্গে—পেলগুংবুথু।

উৎকলে—ভুঁইকরবারু।

কর্ণাটে—বেলকুস্থল।

আসামে—পাতালিকোমরা

ল্যাটিন—*Ipomoca dijitata*

ডাক্তারী—*Ipomoca digitata*

ইহার গুণ সম্বন্ধে এইরূপ লিখিত আছে—

“বিদারী মধুরা স্নিগ্ধা বৃংহণী স্তন্যশুক্ৰদা ।

শীতা স্বৰ্য্যা মূত্রলা চ জীবনী বলবৰ্দ্ধদা ।

গুরুঃ পিত্তাশ্রপবনদাহান্ হস্তি রসায়নী ॥”

অর্থাৎ ভূঁইকুমড়া—মধুররস, স্নিগ্ধ, পুষ্টিকারক, শীতবীৰ্য্য, স্বরবৰ্দ্ধক, মূত্রকারক, গুরুপাক, স্তন্য, শুক্র ও বলবৰ্দ্ধক, বর্ণপ্রসাধক, জীবনীশক্তি-বৰ্দ্ধক ও রসায়ন ।

ইহার প্রয়োগ—পিত্তদোষ, রক্তদুষ্টি, বায়ুবিকৃতি ও দাহ নষ্ট করে ।



পিপুল, পিঙ্গলী বা পিঙ্গলি

আমাদের দেশে বনে জঙ্গলে মাঠে ঘাটে সর্বত্রই পিপুল-গাছ আপনা আপনি জন্মিয়া থাকে। কেই বা তাহার যত্ন করে, কেই বা তাহা সংগ্রহ করে। ইহার পাতা অনেকটা পানপাতার মত।

জাতিভেদে পিপুল দুই প্রকার—একরকম সরু ও লম্বা, তাহাকে লোকে ঘোড়া পিপুল বলে। তাহার গুণ তত উপকারী নহে, সেই জন্ত তাহার আদর নাই। তবে ইহা সুপক্ক অবস্থায় খাইলে মিষ্ট লাগে। পক্ষিগণ ইহা খাইতে বড় ভালবাসে।

আর যেগুলি আকারে ছোট ও মোটা, সেইগুলিই বৈজ্ঞানিকগণের মতে বিশেষ উপকারী। বাজারে বেণের দোকানে যে পিপুল পাওয়া যায়, ইহা এই জাতীয়। সুপক্ক পিঙ্গলী-ফলগুলি তুলিয়া রোদ্রে শুকাইয়া বাজারে বিক্রীত হয়। পিপুল অযতনের ধন হইলেও ইহার গুণ অশেষ।

গুণ :—স্বাদে কটু, কিঙ্ক গুণে স্নিগ্ধ, লঘু, রেচক, বলকারক ও বাতশ্লেষ্মনাশক এবং ঔষধবিশেষের সহিত ব্যবহার করিলে রসায়ন, অম্লক্ষ ও অগ্নিদীপ্তিকারক। সাধারণতঃ লোকের কাসি হইলে ইহার লতা জাল দিয়া গোলমরিচ সহ সেবন করে। অধিকাংশ সময়ে বিশেষ উপকারও পাওয়া যায়। আর পৌষ মাসে যখন ইহার ফল পাকিয়া উঠে, ইহা তখন দেখিতে বেশ মনোরম বলিয়া বোধ হয়। ফল পাকিলে ১০।১৫ দিনের মধ্যে লতা শুকাইতে আরম্ভ করে। সেই জন্ত সাধারণে কোন শিশুকে পাকাহো করিতে দেখিলে বলে, ইহার পিপুল পেকেছে—অর্থাৎ ইহার পতন শীঘ্র।

এই পিপুল কবিরাজী ঔষধে খুব বেশী ব্যবহৃত হয়, সেই জন্ত ইহার মূল্য বাজারে বড় কম নহে। সচরাচর ৪০১। ৫০১ টাকা মণে বিক্রীত হয়—আবার কখনও কখনও শতাবধি টাকায়ও পাওয়া যায় না।

ইহার চাষ করিলে বেশ লাভ হয়। উৎকৃষ্ট উপায়ে চাষ করিলে ফলগুলি বেশ সুপুষ্ট হয় এবং বাজারে খুব অধিক দামে বিক্রয় করা যায়। বিধা প্রতি অন্ততঃ পাঁচ ছয় মণ পিপুল উৎপন্ন হইতে পারে। অথচ ইহার চাষে অতি অল্পই খরচ ও অধিক পরিশ্রম আবশ্যক করে না এবং ইহা বাজারে লইয়া যাইবামাত্র পড়িতে পায় না। সুতরাং পিপুলের চাষ সম্বন্ধে দুই চারিটি কথা বলা নিতান্ত নিস্পয়োজনীয় নহে।

চাষ—একটু উঁচু জমিতেই পিপুল-লতা ভাল জন্মায়। আর মাটি দোআঁশ হইলেই ভাল হয়। কারণ, ইহার মূলে জল বসিলে লতা শুকাইয়া যায় এবং ইহার মূল পচিয়া যায়। আবার গোড়া একেবারে শুকাইয়া গেলে লতাও শুকাইয়া যায়। সেই জন্ত ইহা একদিকে যেমন এঁটেল মাটিতে ভাল জন্মে না, অপর দিকে বেলে মাটিতে ভাল হয় না। যে লতাগুলি সচরাচর বনে জঙ্গলে জন্মে—তাহার ফল পাকিলেই শুকাইয়া যায় বটে, কিন্তু রীতিমত চাষ করিয়া প্রতি বৎসর ফল পাকিবার পর কাটিয়া দিলে বর্ষার সঙ্গে সঙ্গে নূতন নূতন ডাল-পালা বাহির হয় এবং এইরূপে ১০।১২ বৎসর পর্য্যন্ত বিনা চাষে ও স্বল্প যত্নে বিধা প্রতি প্রায় ২০০১।২৫০১ টাকা লাভ হয়। আমরা কৃষিকৰ্ম্মকে ঘৃণা করি বলিয়াই আমাদের এই দুর্দশা। নহিলে যাহার ১০।১২ বিঘা জমি আছে, তাহার আবার পেটের জন্ত ভাবনা কিসের? বাটীতে বসিয়া বৎসরে ২০০০১, ২৫০০১ টাকা উপার্জন হইতে পারে।

পিপুল-লতার গাঁট পুতিলে তাহা হইতে নূতন গাছ বাহির হয়। ইহাকেই লোকে বীজ বলে। বাস্তবিক কিন্তু ফলের বীজ হইতে ভাল

গাছ জন্মে না। নিম্নভূমিতেই প্রায় ধাতুর চাষ হয় এবং অল্প উচ্চ ভূমিতে পাটের চাষ হয়। কিন্তু যে সকল স্থান তদপেক্ষা উচ্চ, সেখানে না ধান জন্মে, না পাট হয়; সুতরাং সেইরূপ ভূমিতে পিপুলের চাষ করিলে সেইরূপ জমি হইতে বিলক্ষণ লাভ হয়।

পূর্বোক্ত জমিতে পৌষ হইতে চৈত্র মাসের মধ্যে ৪।৫ বার চাষ দিলে ভাল হয়, এবং চৈত্র মাসের শেষ বরাবর লতার গাঁট সংগ্রহ করিয়া বৈশাখের প্রথমেই পুঁতিতে হয়।

বিশেষ পরীক্ষা করিয়া দেখা গিয়াছে যে, পিপুল-লতা রোপণের পূর্বে ফাল্গুন মাসের প্রথমেই ধঞ্চে গাছ পুঁতিয়া দিলে, তাহার আওতায় পিপুল লতাগুলি সত্ত্বর বেশ সতেজ হইয়া উঠে এবং গাছ পরিপুষ্ট হইলেও ফলও অধিক পরিমাণে উৎপন্ন হয়। সেই জন্ত প্রায় দেখিতে পাওয়া যায়, ধঞ্চে গাছ পুঁতিয়া তাহার ছায়ায় পিপুল লতার ফল যেরূপ পুষ্ট হয়, সেরূপ ধঞ্চে গাছবিহীন ক্ষেত্রে সুফল হয় না।

জমিতে চাষ দিয়া জমি প্রস্তুত হইলে ফাল্গুনের আরম্ভেই ৩।৪ হাত অন্তর ৪ ৫টি করিয়া ধঞ্চে বীজ পুঁতিয়া দিলে, জল পাইলেই ধঞ্চে-গাছ বাহির হইয়া পড়ে। যাহাতে ধঞ্চে-গাছ অধিক ঘন না হয়, তজ্জন্ত সতেজ চারাগুলি রাখিয়া অবশিষ্টগুলি তুলিয়া ফেলা হয় এবং বৈশাখ মাসের প্রারম্ভে যখন পিপুল-লতা পোতা হয়, তখন ধঞ্চে-গাছগুলি বেশ বড় ও সতেজ হইয়া উঠে, এবং তাহার আওতায় পিপুলের গেঁড়গুলি পুঁতিলে অতি শীঘ্র পিপুল-লতা বর্দ্ধিত হয়। তবে পিপুলের গেঁড় পুঁতিবার পূর্বে ঐগুলি গোবর মাখাইয়া পুঁতিলে আরও ভাল হয়। ইহাই পিপুল-লতার সারের কাজ করে।

পিপুল-লতার গেঁড়গুলি পুঁতিবার পূর্বে কতকগুলি লতা বন হইতে তুলিয়া আনিয়া একস্থানে ২।৩ দিন জমা করিয়া রাখিয়া

পাতাগুলি ছিঁড়িয়া দিবে এবং উক্ত ডাঁটাগুলিকে খণ্ড খণ্ড করিয়া কাটিয়া ১।১৥ হাত অন্তর উক্ত লতার গাঁড়েগুলি পুঁতিয়া দিবে। তাহাতে অল্প জলসেচন করিলে অতি শীঘ্রই নূতন লতার কল বাহির হয়। আর যদি জমিতে ঘাস জন্মিয়া যায়, তাহা হইলে ঘাসগুলি আস্তে আস্তে তুলিয়া মাটি আলগা করিয়া দিতে হয়। ক্রমে লতাগুলি বড় হইয়া ধসে-গাছে জড়াইয়া জড়াইয়া সতেজ হইয়া বাড়িতে থাকে। তবে অধিক বহু হইলে মাঝে মাঝে জাফরি করিয়া দিলে আরও ভাল হয়। লতা যতই বৃদ্ধি পাইবে, ততই ফল অধিকসংখ্যক হইয়া থাকে; লাভও প্রচুর হয়। আর লতা অধিক ঘন হইলে মাঝে মাঝে দুই-একটি লতা তুলিয়া অগ্নিত্র পুঁতিয়া দিলে ভাল হয়, তাহা হইলে অবশিষ্টগুলির পুষ্টি অধিক হয়।

বীজ পুঁতিয়া যদি বৃষ্টির জল পায়, ভালই, নচেৎ যথোপযুক্ত জলসেচন করিতে হইবে। তবে একবার লতা তেজ করিয়া বাহির হইলে আর তাহার মার নাই। যখন লতাগুলি একটু বড় হইয়া উঠিবে, সেই সময়ে একবার জমিটি অল্পপরিমাণে খুঁড়িয়া দিলে ভাল হয়।

এদিকে পোষ মাসের প্রারম্ভেই ফল পাকিতে আরম্ভ হয়। যেমন যেমন পাকিবে, সেই অনুসারে সুপক ফলগুলি তুলিতে হইবে। অপক অবস্থায় ফল তুলিলে বাজারে ভাল মূল্য পাওয়া যায় না, খরিকারগণ বলে—ফলগুলি মরকুণ্ডে—উহা ঔষধের উপযুক্ত নয়।

১০।১২ দিন যাবৎ ফলগুলি একে একে রোঁদ্রে দিলে বেশ শুষ্ক হইয়া যায়। দানায় ভাল হয়। রোঁদ্র না পাইলে ভাল দানা বাঁধে না। যে সময় পিপুলগুলি বেশ শুষ্ক হইয়া যাইবে, তখন ঐগুলি কুলা দ্বারা বাড়িয়া পরিকার অবস্থায় বস্তাবন্দী করিতে পারিলেই হইল। বাজারে লইয়া গেলে পড়িতে পাইবে না। ৪০ হইতে একশত টাকা মণ বিক্রয় হইতে পারে

এবং বিধা প্রতি ৫।৬ মণ জন্মাইয়া থাকে। সুতরাং প্রতি বিধার ২০০ হইতে ৬০০ টাকা পর্য্যন্ত পাওয়া যায়।

অতএব দেখা গেল, অতি সামান্যমাত্র পরিশ্রমে ও অতি অল্প মূলধনে ধাত্ত বা পাট অপেক্ষা অধিক লাভ হয় এবং এববার জন্মিলে ৪।৫ বৎসর ইহার কোন যত্ন না করিলেও পূর্বোক্ত অর্থই প্রদান করে। তবে পাকিবার পর গাছগুলি কাটিয়া ফেলিলে বৃষ্টির জল পাইলেই আবার নূতন গাছ বাহির হইবে এবং মাঝে মাঝে গোবর সার দিলে ভাল হয়। প্রথম যে বৎসর বীজ পুঁতিবে, সেই বৎসর বিধা প্রতি ৪০।৫০ মণ গোবর দিলেই যথেষ্ট। আর ধকেগাছ নিস্তেজ হইলেই নূতন ধকেগাছ পুঁতিতে হয় মাত্র।

বলা বাহুল্য, ফল সংগ্রহ করিবার সময় এরূপ সাবধানে ফল তুলিতে হয়, যাহাতে লতার কোন প্রকার অনিষ্ট না হয় বা একস্থানে জড় হইয়া না যায়।

ইংরাজী ভাষায় পিপুলকে—Long pepper লঙ্গপেপার বলে।
সংস্কৃতে পিপুলের নাম—

“বৈদেহী পিঙ্গলী কৃষ্ণোপকুল্যা মাগধী কণা”

এবং পিপুলমূলের নাম—

“তন্মূলং গ্রন্থিকং সৰ্কগ্রন্থিকং চটকাশিরঃ।”

—অভিধানচিন্তামণিঃ

অর্থাৎ পিপুলকে—বৈদেহী, পিঙ্গলী, কৃষ্ণা, উপকুল্যা, মাগধী ও কণা বলে এবং পিপুলের মূলকে গ্রন্থিক, সৰ্কগ্রন্থিক ও চটকাশিরস্ বলে।

আর মিশ্রিত শুঁঠ, পিপুল ও মরিচের নাম—

“ত্রিকটু ত্র্যম্বকং ত্র্যম্বকম্।”

বৈজ্ঞানিকগণের মতে ত্রিকটু বড় উপকারী—

হিন্দী—পীপর,	যঃ—পিম্পঠা,
ওঃ—লিগ্ণীপিপল,	কঃ—হিম্বল,
তৈঃ—পিপ্পল,	তাঃ—পিপ্পলী,
বঃ—বজ্রালি পিম্পরিং,	ফাঃ—পিল্পিল্ দরাজ,
অঃ—তারফিল,	কোচবিহারে—পিপ্পলী ।

ঋষভারি নিঘণ্টুকার বলেন, পিপ্পল চারি প্রকার ;—(১) পিপ্পলী, (২) গজপিপ্পলী, (৩) গৈংহলী, (৪) বনপিপ্পলী । যে পিপ্পল মগধদেশে জন্মে, তাহাকে “মাগধী” বলে । ডিমক সাহেব বলেন—মুরোপে যাহা পিপ্পলী বর্ষিয়া চলে, তাহা কিছু মোটা, বেশী ঝাল এবং তাহার অগ্রভাগ ক্রমশঃ সরু নহে—আগাগোড়া সমান মোটা ও গোল । তাহার উপর একটু সাদা আঁভা আছে ।

পিপ্পলের Latin নাম—Chadica Roxburghii, Peper Longum. P. Officinarum.

বৈজ্ঞানিকগণের মতে—

শ্লেষ্মাবৃদ্ধিতে মকরন্ধজের সহিত পিপ্পল অমুপানরূপে ব্যবহৃত হয় ।

খকুথকে কাসিতে নিয়ালিখিত ঔষধ বড় উপকারী—

পিপ্পলপাতা ও ছাল, বাসকপাতা ও ছাল, কণ্টকারি, তেজপাতা ও ঝট্টিমধু—প্রত্যেকের ১/০ ওজন লইয়া পাচনমত ১ পোয়া জল দিয়া মৃদুমন জাল দিয়া একছটাক জল থাকিতে নামাইবে এবং সেই পাচন গরম, গরম খাইলে দুই দিনের মধ্যে কাসি সারিয়া যায় । বলা বাহুল্য, সিদ্ধ করিবার পূর্বে প্রত্যেকটি বেশ করিয়া খেঁতো করিয়া লইতে হইবে ।

রাজনিঘণ্টুকার বলেন—“পিপ্পলী জরহা বৃদ্ধা শ্লিষ্টোষণা কটুতিক্তকা ।

দীপনী মারুত-শ্বাস-কাস-শ্লেষ্মক্ষয়াপহা ॥”

আর মূলের গুণ—

“কটুষ্ণং পিপ্পলীমূলং শ্লেয়কুমিবিনাশনম্ ।

দীপনং বাতরোগঘ্নং রেচনং পিত্তকোপনম্ ॥”

এখানে দীপন অর্থে যাহা মৌরীর মত পাচকাগ্নি দীপ্ত করে ; কিন্তু আর পুষ্পাক করিতে পারে না ।

মারুত—অর্থে বায়ুবৃদ্ধিকারক ।

রেচন—অর্থে যাহা পক বা অপক উভয়বিধ মলাদি দ্রব করিয়া বাহির করিয়া দেয় । (জোলাপ)

বৃন্ত—বীৰ্য্যকর ।

কবিরাজগণ পিপুলের ফল ও মূল দুইই ঔষধার্থে ব্যবহার করিয়া থাকেন ।

ভাবপ্রকাশমতে—

প্লীহারোগের শাস্তির জন্য দুষ্কের সহিত পিপ্পলীচূর্ণ পান করিবে ।

চক্রদত্তমতে—

উক্লান্তস্তে—গোমূত্র কিম্বা দশমূলের কাথের সহিত পিপ্পলীকক পান করিবে ।

কাথ—আধসের জলে দুই তোলা মাত্র দ্রব্য দিয়া জাল দিবে, আধ পোয়া থাকিতে নামাইয়া লইলে কাথ প্রস্তুত হয় ।

কক—অর্থে শিলায় পেষণ করিলে কক প্রস্তুত হয় ।

চরকে আছে—পিষ্ট পিপুল ঘূতে ভাজিয়া সৈন্ধবলবণ সহ সেবনে কাস রোগ আরোগ্য হয় ।

কিন্তু হারীত বলেন—গুড়ের সহিত পিপুল সেবন করিলে কাস, অজীর্ণ, শ্বাস, হৃদ্রোগ, পাণ্ডু, অগ্নিমান্দ্য আরোগ্য হয় এবং মরিচ ও পিপুলমূল দুইসহ সেবনে শ্বনদুগ্ধ বর্জিত হয় ।

আর রাগভটে আছে—

পিপুলের কঙ্ক তিল-তৈলে ভাজিয়া মিছরির সহিত কুলথ কলায়ের কাথে আপ্ত করিয়া পান করিলে কফজকালে বিশেষ উপকার হয়।

সুশ্রুতমতে—পিপুলের মূল পেষণ করিয়া একটি কলসীর তিতর লেপন কর, তাহার পর উহাতে দুগ্ধ দিয়া দধি প্রস্তুত কর। অর্শরোগী সেই দধির তক্র পথ্যের সহিত একমাস পান করিলে অর্শ নিশ্চয় আরোগ্য হয়। তবে অন্ন আহার করিতে পারিবেন না। পিপুল বাতরক্তে, বিষমজ্বরে সেবন করিলে বিশেষ উপকার পাওয়া যায়, তবে মাত্রা ক্রমে ক্রমে বাড়াইতে হয়।

কুমিরোগে—পিপুলমূল ছাগীমূত্রে পেষণ করিয়া সেবন করিলে কুমি বিনষ্ট হয়।*

সুতরাং দেখা যাইতেছে যে, পিপুল বহুবিধ রোগে বিশেষ উপকারী। সেই জন্য বিলাতেও ইহার বিশেষ আদর হইতেছে।



চন্দন

চন্দন যে কি পদার্থ, তাহা সকলেই পরিজ্ঞাত আছেন, কিন্তু ইহা কোথায় কোথায় জন্মে—অথবা চন্দনবৃক্ষের আকার কিরূপ, তাহা বোধ হয় অনেকেই অবগত নহেন। আর উহা কি কি গুণবিশিষ্ট, তাহাও অনেকে বিদিত নহেন।

আমরা ব্রহ্মবৈবর্তপুরাণে পাঠ করিতে পাই—দেবর্ষি নারদ মহালক্ষ্মীর পূজায় বলিতেছেন—

“মলয়াচল-সমুত্তং বৃক্ষসারং মনোহরম্।

সুগন্ধযুক্তং সুগদং চন্দনং দেবি গৃহ্যতাম্॥”

উক্ত শ্লোক হইতে আমরা চারিটি তথ্য চন্দন সম্বন্ধে অবগত হইলাম।

(১) ইহা বৃক্ষসার

(২) মলয়াচলসমুত্ত

(৩) সুগন্ধযুক্ত

(৪) সুগদং ও মনোহর

আবার বিষ্ণুশর্মা-বিরচিত হিতোপদেশে আছে—

“বিনা মলয়মগ্নত্রে চন্দনং ন প্ররোহতি”

অর্থাৎ মলয় পর্বত ব্যতিরেকে চন্দন অগ্নত্রে জন্মে না। সেইরূপ ধারণা এখনও অনেকের মনোমধ্যে আছে, কিন্তু তাহা কতদূর সত্য, তাহা কষ্ণিকঙ্কণ চণ্ডীর পাঠকমাত্রেরই বিশেষরূপে বিদিত আছেন।

“কুসুম কন্তুরীপঙ্ক,

চামর চন্দন শঙ্খ

নাহি ছিল রাজার ভবনে,

রাজার আদেশ পায়, ভরা দিয়া সাত নায়,

চলে সাধু দক্ষিণ পাটনে।”

অমনি চারিদিকে সাড়া পড়িয়া গেল—

“সিংহলে যাবেন সাধু সাজায়েছে ডিঙ্গা।”

ইহা হইতে বেশ বুঝা যাইতেছে যে, সেই সময়ে সিংহলে চন্দনবৃক্ষ জন্মিত এবং সেই চন্দন ক্রয় করিবার জন্ত রাজা বিক্রমকেশরীর আদেশ-মত আমাদের ধনপতিকে সিংহলে গমন করিতে হইয়াছিল।

আমরা—বণিকগণ ধনপতির বংশধর বলিয়া স্পর্ধা করি বটে, কিন্তু হায়, আমাদের মধ্যে এক্ষণে চন্দন সংগ্রহার্থ সিংহল দ্বীপে যাওয়া দূরের কথা, কোথায় চন্দন জন্মে, তাহাও জানিবার জন্ত কেহই উৎসুক নহেন।

পূর্বোক্ত দুই-চারটি কথা কবির মুখে না শুনিয়া চন্দন সম্বন্ধে অত্যাশ্চর্য্য পুস্তকে কি কি লিখিত আছে, তাহাই সংগ্রহ করিয়া প্রকাশিত করিলাম। যদি ইহাতে কাহারও কিঞ্চিৎ পরিমাণ উপকার হয়, কৃতার্থ হইব।

দেশভেদে নামভেদ

চন্দন শব্দটি সংস্কৃত শব্দ—

চন্দয়তি, চন্দ্যতে বা আহ্লাঘতে ইতি চন্দনম্।

সিংহলবাসীরা ইহাকে “সন্দন” বলে এবং পারস্য ভাষায় ইহাকে ‘সন্দল’ বলে। বোধহয়, ঐ সন্দল শব্দ হইতে ইংরাজ প্রভৃতি ইউরোপবাসীরা চন্দনকে Sandal (স্যান্ডেল) বলিয়া থাকে।

স্পেন, ইতালী ও পর্তুগালবাসীরা ইহাকে “সন্দলো” বলে।

জর্জণরা—Sandal Holy,

ফরাসীরা—Sandale Santal,

হলণ্ডবাসীরা—Sandel hurf,

ডেনমার্কবাসীরা—Sandel broe,

কশীয়গণ—Sandloc Dereos,

সুইডেনবাসীগণ—Sandal trod বলিয়া থাকে ।

আরবীয়গণ—সন্দল আরিয়াজ বলে ।

তিব্বতবাসীরা—চন্দন বলে ।

তৈলঙ্গীয়—চন্দনপু,

কর্ণাটে—শ্রীখণ্ড,

ব্রহ্মদেশে—করমাইসন্দুক,

চীনে—পেচেনতন, তনমুহ,

কোচিনে—কয়ন্দন,

জাপানে—সন্দন বলিয়া থাকে ।

Latin ভাষায় ইহার নাম Santalum Album.

কালের কি কুটিল গতি ! একদিকে যেমন গন্ধবণিকগণ সিংহলদ্বীপে পরিভ্রমণ করিয়াছেন, অন্যদিকে তেমনি চন্দনবৃক্ষও সিংহল ত্যাগ করিয়া মহীশূর রাজ্যে আশ্রয় লইয়াছে । অর্থাৎ এক্ষণে সিংহলদ্বীপে চন্দনবৃক্ষ নাই বলিলেই চলে । তাহার স্থানে সুন্দর সুন্দর বিলাতী ফল ও ফুল-সুশোভিত উদ্যান হইয়াছে ।

জন্মস্থান

এক্ষণে ভারতে—মহীশূর, গঞ্জাম, পশ্চিমঘাট, মলয়পর্বত, কাশ্মীর, নলতিগিরি, বোম্বাই, মাদ্রাজ, মেলগিরি, কোইম্বাটুর, কোড়গ, মেতাব, গিঙ্গপুর, বাবাবদন প্রভৃতি স্থানে চন্দনবৃক্ষের আবাদ আছে । তন্মধ্যে মহীশূরের আবাদই সুবিখ্যাত । অধুনা অষ্ট্রেলিয়া, চীন, ফিজি ও তিমর প্রভৃতি দ্বীপ হইতেও প্রতি বর্ষে লক্ষাধিক মুদ্রার চন্দন আমদানী হইয়া থাকে ।

কিন্তু যাতা, স্নাত্তা, বোণিও প্রভৃতি দ্বীপে চন্দনবৃক্ষ জন্মায় না বলিলেও চলে। এক্ষণে সিংহলে যাহা পাওয়া যায়, তাহা অতি নিকৃষ্ট জাতীয় চন্দন। মহীশূরে এক্ষণে নয়টি শ্রেণীর সুবৃহৎ চন্দনবৃক্ষের আবাদ আছে। (Pigot) পিগট সাহেব বলেন—মহীশূরে উত্তর-পশ্চিম হইতে দক্ষিণ-পশ্চিম প্রদেশে ২৪০ মাইল লম্বা এবং ১৬ মাইল চওড়া সর্বশুদ্ধ ৫,৪৫০ বর্গমাইল পর্য্যন্ত চন্দনের আবাদ আছে। বৎসর বৎসর ঐ আবাদ হইতে ১৫০০ হাজার হইতে ২০০০ হাজার টন চন্দনকাষ্ঠ বিক্রীত হয়। তাহার মূল্য ৬।৭ লক্ষের অধিক। ঐ বৃক্ষের কাষ্ঠ ও কাষ্ঠের ধূলাওঁড়ি পর্য্যন্ত আদরের সহিত বিক্রীত হয়। প্রথম শ্রেণীর চন্দনের মূল্য এক টন ৫০০।৬০০ টাকার কম নহে।

চন্দনবৃক্ষের আকৃতি ও প্রকৃতি

চন্দনবৃক্ষ তেমন বড় হয় না। যখন চারাগাছ অবস্থায় থাকে, তখন ইহাকে লতানে গাছ বলিয়া বোধ হয়, ক্রমে যতই বড় হইতে থাকে, ইহার গুঁড়ি ততই মোটা ও শক্ত হইতে থাকে। ইহা বহু শাখা-প্রশাখাবিশিষ্ট হয়, সুতরাং এক একটি বৃক্ষ অনেকটি স্থান অধিকার করিয়া বিস্তৃত হইয়া থাকে। গাছগুলি যখন ক্ষুদ্র থাকে, তখন ইহাকে শশকাদি জন্তুগণ বড় নষ্ট করিয়া ফেলে, হরিণগণও ইহার পাতা খাইতে ভালবাসে। সেই জন্য ইহার চারিদিকে কাঁটাগাছের বেড়া দিয়া রাখিতে হয়। আবার ইহার স্বভাব এই, একাকী ভাল জন্মায় না, অত্যাশ্রয় নানাজাতীয় গাছের মধ্যে বেশ তেজাল হইয়া উঠে। অর্থাৎ অশ্রয় গাছের আওতা পাইলে ইহা শীঘ্র বৃদ্ধি পাইয়া অশ্রয় গাছকে ছাড়াইয়া উঠিবার চেষ্টা করে; অনেক স্থলে আবার ইহা (Orchid) অরুণিডাদি গাছের ত্রায় পরগাছারূপে জন্মিয়া থাকে। সরস সমতল ভূমিতে ইহা ভাল জন্মে না, পার্বত্য প্রদেশে ইহা অধিক সারবান হয়। সুতরাং ঐ সকল বৃক্ষের মূল্যও অধিক হয়।

ইহার বৃদ্ধি অতি মন্দ ; Lusi Ington সাহেব বলেন, ১০ বৎসরে ৮ ইঞ্চি মাত্র বর্দ্ধিত হয় এবং ৪০।৫০ বৎসরের কমে ইহা সারবান হয় না। তজ্জন্ত মহীশূররাজের আদেশ, ৫০।৬০ বৎসরের না হইলে কোনও চন্দনবৃক্ষকে ছেদন করিতে পারিবে না। ইহা উচ্চে বড় বেশী হয় না। মাটি হইতে সাধারণতঃ ৫।৭ ফুট উচ্চ হইয়া থাকে। তবে অগ্রাগ্র বৃক্ষের আশ্রয় পাইলে ৩০।৩২ ফুট পর্য্যন্ত উচ্চ হইতে দেখা গিয়াছে, সেক্ষেপ বৃক্ষ কিন্তু অতি বিরল।

ইহার ফুলগুলি সংখ্যায় অনেক হয় বটে, তবে আকৃতিতে অতি ক্ষুদ্র। ফুলের রং প্রথম প্রথম ফিকে পীতবর্ণ থাকে, পরে ঘোর বেগুণে রং ধারণ করে।

ইহার ফল আকৃতিতে ছোট, গোল ও মসৃণ, সুপক্ক হইলে কৃষ্ণবর্ণ প্রাপ্ত হয়।

ইহার পত্রগুলি লম্বাটে ধরণের অর্থাৎ যেক্ষেপ লম্বা, সেক্ষেপ চওড়া হয় না। পাতার অগ্রভাগ তেমন সূক্ষ্ম নহে।

ইহার ত্বক্—বড় পাতলা।

ইহার কাষ্ঠ অতিশয় নীতল, তজ্জন্ত স্পর্গণ অনেক সময়ে ইহার গুঁড়ি জড়াইয়া থাকে। ভাই লোকে বলে, চন্দনবৃক্ষ সাপের আবাস। পূর্বে চন্দনবৃক্ষ কর্তন করিয়া বিক্রীত হয়। এক্ষণে সমূলে উৎপাটিত করিয়া বিক্রয় করা হয়। কারণ, চন্দনবৃক্ষের কাষ্ঠাপেক্ষা মূলে অধিক তৈল থাকে।

চন্দন-তৈল—একমণ উত্তম চন্দনকাষ্ঠ হইতে তিন ছটাকের অধিক তৈল নিষ্কাশিত হয় না। ইহার তৈল অস্বচ্ছ এবং ফিকে হরিদ্রাবর্ণ। ইহার রস হইতে “চুয়া” প্রস্তুত হয়। তৈল ও চুয়া প্রায় এক, তবে নিষ্কাশন-প্রণালী বিভিন্ন মাত্র। এই চুয়া উড়িষ্যাবাসিগণ বহুল

পরিমাণে ব্যবহার করিয়া থাকে। আমাদের দেশেও অনেক (কি স্থানীয় পুরুষ) দোস্তার মসলারূপে ইহা ব্যবহার করিয়া থাকেন। ভাইফোঁটা উপলক্ষে ভগ্নীগণ যখন ত্রাতার কপালে ফোঁটা দেন, তখনও এই চুয়া ব্যবহার করিয়া থাকেন। ইহার ত্বক, পুষ্প ও পত্রাদি মর্দন করিলেও অতি সুগন্ধ সুগন্ধ বাহির হয়। এই বৃক্ষের ত্বকে সুদীর্ঘ ফাটল দেখা যায় এবং অনেক সময়ে কাঁচাবৃক্ষেও নানা প্রকার কীটের আবাস হয়। তবে বৃক্ষ বড় হইলে আর কীটের উৎপাত থাকে না। ইহার কাষ্ঠ বেশ কঠিন এবং সুগন্ধবিশিষ্ট।

চন্দনের প্রকারভেদ

বর্ণভেদে ও গুণের তারতম্যানুসারে চন্দনবৃক্ষ বৈদ্যকগণের মতে ছয় প্রকার।

“ত্রীখণ্ডং রক্তসারঞ্চ কালীয়কং কুচন্দনম্।

নির্গন্ধঞ্চ হরিশ্চেতি ষড়্ভেদং চন্দনং শ্বতম্ ॥”

- অর্থাৎ (১) ত্রীখণ্ড বা শ্বেতচন্দন
(২) রক্তসার বা রক্তচন্দন
(৩) কালীয়ক বা পীতকাষ্ঠ
(৪) নির্গন্ধ বা বর্করিকা
(৫) হরিচন্দন বা মহাগন্ধ
(৬) কুচন্দন

তবে ভাবপ্রকাশমতে চতুর্বিধ—

- (১) শ্বেতচন্দন Santalum Album
(২) রক্তচন্দন Pterocarpur Santilus
(৩) পীতচন্দন
(৪) কুচন্দন Adenanthra Pavonina

আবার ধনুস্তরির মতে পঞ্চবিধ—

- (১) শ্বেতচন্দন
- (২) রক্তচন্দন
- (৩) কুচন্দন
- (৪) কালিয়ন (কালীয়ক)
- (৫) বর্ষস্নিকা

সচরাচর চন্দন বলিলে আমরা শ্বেতচন্দনই বুঝিয়া থাকি ।

বৈদ্যকগ্রন্থে উপরি-উক্ত এক একবিধ চন্দনের
পর্যায় ও গুণাবলী

১। শ্বেতচন্দন

“শ্রীখণ্ডং চন্দনং ন হ্রী ভদ্রশ্রী তৈলপর্ণিকঃ ।

গন্ধসারো মলয়জস্তথা চন্দ্রদ্যাতিশ্চ সং ॥”

অর্থাৎ শ্বেতচন্দনের অত্যাং নাম—শ্রীখণ্ড, ভদ্রশ্রী তৈলপর্ণিক, গন্ধসার, মলয়জ ও চন্দ্রদ্যাতি ।

উৎকৃষ্ট জাতীয় শ্বেতচন্দনের লক্ষণ—

“স্বাদে তিক্তং ক্বে পীতং ছেদে রক্তং তনৌ সিতম্ ।

গ্রন্থিকোটর-সংযুক্তং চন্দনং শ্রেষ্ঠম্চ্যতে ॥”

অর্থাৎ যে শ্বেতচন্দন—আস্বাদে তিক্ত, কষে পীতবর্ণ ; যাহা ছেদন করিলে রক্তবর্ণ এবং গ্রন্থি ও কোটরসংযুক্ত—সেই চন্দন উৎকৃষ্ট । মহীশূর রাজ্যের আবাদে ঐরূপ বৃক্ষ প্রচুর জন্মে ।

ইহার গুণ—

“চন্দনং শীতলং রুক্ষং তিক্তমাহলাদনং লঘু ।

শ্রমশোথবিষশ্লেষ-তৃষাপিত্তাশ্রদাহক্ষুঃ ॥”

অর্থাৎ ইহা শ্রাস্তি, শোথ, বিষ, প্লেগ্গা, তৃষ্ণা, পিত্ত, রক্তদোষ ও দাহ
বিনাশক এবং শীতবীর্য্য, রক্ষ, তিত্তরস, আহলাদজনক ও লঘু গুণবিশিষ্ট।
মাত্রা ২ মাষকো—ইহার মাত্রা চারি আনা।

২। রক্তচন্দন

রক্তচন্দনের প্রসিদ্ধ নামাবলী—

“রক্তচন্দনমাখ্যাং রক্তাঙ্গং ক্ষুদ্রচন্দনম্।

তিলপর্ণং রক্তসারং তৎপ্রবালফলং শ্রুতম্॥”

অর্থাৎ রক্তচন্দন, রক্তাঙ্গ, ক্ষুদ্রচন্দন, তিলপর্ণ, রক্তসার ও প্রবালফল—
এই কয়টি রক্তচন্দনের প্রসিদ্ধ নাম।

ইহার গুণাদি—

“রক্তচ চন্দনঃ স্বাদুরতিশীতো গুরুঃ শ্রুতঃ।

চক্ষুযান্তিককো বুঘ্যো বর্ণ্যঃ কফহরো মতঃ।

নেত্ররুগং রক্তদোষঘ্নঃ পিত্তকাসজ্বরপহঃ।

বাস্তিঃ শ্রাস্তিঃ তৃষাং দাহং ত্রণং জন্তুর্ন বিষং তথা।

ব্যঙ্গঞ্চ বাতপিত্তঞ্চ রক্তপিত্তঞ্চ নাশয়েৎ।

রাক্ষসানাং পিশাচানাং বাধায়াশ্চ বিনাশনঃ॥”

অর্থাৎ ইহা নেত্ররোগ, রক্ততুষ্টি, পিত্ত, কাস, জ্বর, বমন, শ্রাস্তি, তৃষ্ণা,
দাহ, ত্রণ, ক্রিমি, বিষদোষ, বাত, পিত্ত ও রক্তপিত্ত রোগে প্রযোজ্য।

ইহা দ্বারা—রাক্ষসবাধা ও পিশাচবাধা দূরীভূত হইয়া থাকে।

মাত্রা ২ মাষকো—মাত্রা চারি আনা।

দেশভেদে ইহার নাম—

হিন্দী—লালচন্দন।

তৈলঙ্গে—এর গন্ধপুচ্ছেষ।

তামিলে—সেনশাগুন।

গুজরাটে—বতাংজলী ।

মহারাষ্ট্রে—বক্তচন্দন ।

আসামে—বদাচন্দন ।

ফার্সিতে—মণ্ডলেশ্বরথ ।

আরবী—সংদলঅহমর ।

Latin—Tera carpus Santalum.

ভাক্তারী নাম—Red Sandal wood.

৩। কুচন্দন বা পতঙ্গ

ইহার অপর নাম বকমকাঠ ।

“পতঙ্গং রক্তসারং সুরঙ্গং রজনং তথা ।

পট্টরঞ্জকমাখ্যাং পত্নুরং কুচন্দনম্ ॥”

পর্যায়—পতঙ্গ, রক্তসার, সুরঙ্গ, রজন, পট্টরঞ্জক, পত্নুর ও কুচন্দন ।

গুণাদি—“পতঙ্গং মধুরং শীতং পিত্তশ্লেষ্মত্রণাশয়ং ।

হরিচন্দনবধেগুং বিশেষাদ্বাহনাশনম্ ॥”

ইহা—মধুররস, শীতবীৰ্য্য এবং পিত্তশ্লেষ্মা, ত্রণ ও রক্তদুষ্টিনাশক । ইহা হরিচন্দনতুল্য গুণকারক, বিশেষতঃ দাহনাশক ।

নামভেদ—হিন্দুস্থানী, গুজরাটী ও কর্ণাটী নাম—পতঙ্গ, তৈলঙ্গে—
ওকমুকট্য, উৎকলে—বকমে, তামিলে—বট্টঙ্গী, ফার্সি ও আরবী—বকম,
ইংরেজী—Sappan wood, ভাক্তারী নাম—Caesalpinia Sapan.

মাত্রা—চারি আনা ।

৪। কালীয়ক বা পীতচন্দন

“কালীয়কস্ত কালীয়ং পীতাভং হরিচন্দনম্ ।

হরিপ্রিয়ং কালসারং তথা কালানুসাধকম্ ॥”

পীতচন্দনেৰ অত্যাভ্য নাম—কালীয়ক, কালীয়, পীতভ, হৰিপ্ৰিয়,
হৰিচন্দন, কালসার ও কালাহুসাধক ।

জাৰিডে—ইহাকে কলম্বক বলে ।

কিঞ্চ রাজনিঘণ্টুমতে হৰিচন্দন ও কালীয়ক এক নহে । তাহাৰ
মতে—

“হৰিচন্দনস্ত দিব্যাং তিক্তহিংগং তদিহ দুৰ্লভং মমুজৈঃ ।

পিত্তাটোপবিলোপ চন্দনবৎ শ্ৰমহৰং চ শোদহৰম্ ॥”

ইহা এফণে পাওয়া যায় না ।

কালীয়কেৰ গুণাবলী—

“পীতশ্চ চন্দনঃ শীতস্তিক্তঃ কান্তিকৰো মতঃ ।

বিচৰ্চ্চিকাকুষ্ঠকণ্ডূকফদক্ষবিষাপহঃ ।

বক্তপিত্তক্ৰিমিব্যঙ্গ-পিত্ততৃড়জ্বৰদাহহা ॥”

অৰ্থাৎ পীতচন্দন (বা কালীয়ক) বিচৰ্চ্চিকা (চুলকান), কুষ্ঠ,
কণ্ডূ, কফ, দক্ষ, বিষদোষ, বক্তদোষ, ক্ৰিমি, ব্যঙ্গ, পিত্তদোষ, পিপাসা,
জ্বৰ ও দাহৰোগে প্ৰযোজ্য ।

মাত্ৰা—চাৰি আনা ।

৫। বৰ্কৰচন্দন

“বৰ্কৰোথং বৰ্কৰকং পিত্তাৰিবৰ্কৰং তথা ।

শ্বেতবৰ্কৰকং শীতং সুগন্ধি সুৰতি শ্বতম্ ॥”

পৰ্য্যায়—বৰ্কৰোথ, বৰ্কৰক, পিত্তাৰি, বৰ্কৰ, শ্বেতবৰ্কৰক । ইহা স্নিগ্ধ,
সুগন্ধি ও সুৰতি ।

গুণ—“বৰ্কৰং শীতলং তিক্তং কফমাৰুতপিত্তজিৎ ।

কণ্ডুং কুষ্ঠং ব্ৰণং হস্তি বিশেষাৎ বক্তদোষহুৎ ॥”

ইহা শীতবীৰ্য্য, তিক্তরস ও কফবাতপিত্ত। ইহাতে কণ্ড, কৃষ্ঠ, ব্রণরোগ, বিশেষতঃ রক্তদুষ্টিরোগ আরোগ্য হয়।

মাত্রা—১/০ আনা।

৬। গোপীচন্দন

“গোপীচন্দনকং দাহক্ষতরক্তবিকারহুং।

পিত্তং কফং চ প্রদরং নাশয়েদিতী কীর্ত্তিতম ॥”

অর্থাৎ গোপীচন্দন ব্যবহারে দাহ, ক্ষত, রক্তবিকৃতি, পিত্ত, কফ ও প্রদর নষ্ট হয়।

মাত্রা—১/০ আনা।

কাহারও কাহারও মতে আর একপ্রকার চন্দন আছে।

৭। শবরচন্দন

ইহার অন্য নাম কৈরাতক।

গুণ—“কৈরাতকঃ শীতলশ্চ তিক্তঃ পিত্তকফাপহঃ।

বিশ্ফোটপামাকণ্ডুতিশ্রমবাতবিনাশকঃ।

গজকর্ণাদিকুষ্ঠয়ো লুতাভ্রমোহনাশনঃ ॥”

ইহা শীতবীৰ্য্য, তিক্তরস ও পিত্তকফনাশক। ইহাতে—বিশ্ফোট, পামা, কণ্ডু, শ্রম, বায়ু, গজকর্ণাদিকুষ্ঠ, লুতাভ্রম, পিপাসা ও মোহ বিনষ্ট হয়।

মাত্রা—চারি আনা।

কেহ কেহ বলেন—উৎপত্তিস্থান অনুসারে চন্দনের নাম বিভিন্ন হইয়া থাকে। যথা—মলয়পর্বতজাত খেতচন্দনকে—ভদ্রশ্রী—তৈলপর্ণ ও গোশীর্ষপর্বতজাত চন্দনকে তৈলপর্ণা ও গোশীর্ষ বলে। মলয়াদ্রিসমীপস্থ পর্বতমালাজাত চন্দনকে বেট্ট চন্দন বলে।

কিন্তু রাজনিঘণ্টুকারমতে—চন্দনবৃক্ষকে জীবিতাবস্থায় ছেদন করিয়া যে চন্দন সংগ্রহ করা যায়, তাহার নাম বেটুট। আর চন্দনবৃক্ষ আপনা আপনি শুষ্ক হইয়া গেলে যে চন্দন পাওয়া যায়, তাহার নাম সুক্কাড়ি। বর্ষের পর্বতজাত চন্দনকে বর্ষরক বলে।

“চন্দনং দ্বিবিধং প্রোক্তং বেটুসুক্কাড়িসংস্কৃতকম্।

বেটুং তু সাদ্র্ভবিচ্ছেদং স্বয়ং শুষ্কং তু সুক্কাড়ি ॥”

গুণ—

“বেটুচন্দনমতীবশীতলং দাহপিত্তশমনং জ্বরপহম্।

হৃদীমোহতৃণাকুষ্ঠৈঃ তিমিরকাসরক্তশমনঞ্চ তিস্তকম্।

সুক্কাড়িচন্দনং তিস্তং কৃচ্ছপিভাশ্রদাহমুৎ।

শৈত্যসুগন্ধদং চার্দ্রং শুষ্কং লেপে তদত্থা ॥”

কেহ কেহ বলেন, স্থানভেদে যেমন চন্দনের নাম ও গুণের প্রভেদ দেখা যায়, সেইরূপ ছেদনের কালভেদে চন্দনের গন্ধ, বর্ণ ও তৈলের পরিমাণেরও তারতম্য হইয়া থাকে।

প্রস্তর ও কঙ্কর-মিশ্রিত অম্লকর মৃত্তিকাজাত চন্দনবৃক্ষগুলি আকারে ক্ষুদ্র হইলেও উহা যেমন সুগন্ধি, তেমনি উহার কাষ্ঠে অধিক পরিমাণে তৈল নির্গত হয়।

আর সরস উর্বর ভূমিজাত চন্দনবৃক্ষ আকারে বৃহৎ হইলেও তাহা তত সুগন্ধি হয় না এবং উহাতে তৈলও অধিক পাওয়া যায় না।

এক্ষণে ধনপতি শ্রীমন্ত প্রভৃতি সদাগর নাই যে, তাঁহারা নানা স্থানে গিয়া এই বঙ্গদেশে চন্দন সংগ্রহ করিয়া আনিবেন।

মহীশূর রাজ্যে যেক্রপ উৎকৃষ্ট চন্দন পাওয়া যায়, সেক্রপ এক্ষণে আর কোথাও পাওয়া যায় না। এই বঙ্গদেশে এক্ষণে এমন কোন বাঙ্গালী বণিক নাই, যিনি মহীশূরে স্বয়ং গিয়া সুচন্দন ক্রয় করিয়া আনেন।

এক্ষণে মহীশূর হইতে চন্দন বোম্বাই নগরীতে নীত হয়, তথা হইতে ভাটিয়া প্রভৃতি বণিকগণ কর্তৃক কলিকাতায় আনীত হয়।

মহীশূররাজ্যের আদেশ আছে, চন্দনবৃক্ষ গুড়ি ৯।১০ ইঞ্চি মোটা না হইলে কর্তন করিতে পারিবে না এবং বিক্রয়ের পূর্বে উহার ছাল ছাড়াইয়া ২ মাসকাল মাটিতে পুতিয়া রাখিতে হইবে।

চন্দন-তৈল

এই বঙ্গদেশে চন্দনতৈল প্রস্তুত করা হয় না। আমরা যে চন্দনতৈল বাজারে ক্রয় করিয়া থাকি, সে সমুদয় অযোধ্যা, কনৌজ, লক্ষ্মৌ, জৌনপুর প্রভৃতি স্থানে প্রস্তুত হইয়া থাকে। শ্বেতচন্দন হইতেই তৈল প্রস্তুত হয়, অথ কোন চন্দনে তৈল হয় না। রক্তচন্দন হইতে কেবল রঙ ও ঔষধ প্রস্তুত হইয়া থাকে।

(Bahraich) বেরাইচ প্রদেশে চন্দনবৃক্ষের বন আছে, কিন্তু তাহার মধ্যে শ্বেতচন্দন অতি বিরল।

হায়দ্রাবাদেও চন্দনের চাষ হয় বটে, কিন্তু সে চন্দনের বাজারে বড় কাটিতি নাই।

তৈল প্রস্তুত করিবার প্রণালী

প্রথমতঃ চন্দনকাষ্ঠকে উত্তমরূপে চূর্ণ করিয়া লইতে হয়। তাহার পর নির্মল জলে ভিজাইয়া রাখিতে হয়। কোন এক তারার পাত্রে দুই দিন যাবৎ ভিজাইয়া রাখিলে ভাল হয়।

তাহার পর বকুয়ন্ত্রের সাহায্যে যে প্রণালীতে গোলাপজল বা যোয়ানেশ্বর আরক প্রস্তুত হয়, ঠিক সেই উপায়ে আগুনে চড়াইয়া কোন এক পাত্রে নীত হইলে, ঐ জলের উপর তৈল ভাসিতে থাকে। তাহার পর ঐ তৈল

আন্তে আন্তে উঠাইয়া লইয়া অগ্নি পাত্রে রাখিতে হয় এবং উত্তমরূপে ছাকিয়া পরিস্কৃত করিয়া লইতে হয়।

ঐ তৈল প্রায় এক বৎসরকাল কাচের পাত্রে আবদ্ধ করিয়া রাখিলে উহার যত কিছু ময়লা ক্রমে থিতাইয়া পাত্রের তলায় পড়িয়া থাকে। তৎপরে আন্তে আন্তে উপরের ভাগ অগ্নি পাত্রে পুরিয়া লইতে হয়।

কেহ কেহ বলেন, বঙ্গদেশের জলে ঐ তৈল ভালরূপ হয় না, কনোজাদি স্থানের জলেই উৎকৃষ্ট চন্দনতৈল প্রস্তুত হয়। কনোজে একমণ কাষ্ঠে প্রায় তিন সের তৈল হয়।

তৈল প্রস্তুত করিতে গেলে নিম্নলিখিত বিষয়গুলির দিকে বিশেষ লক্ষ্য রাখিতে হয়। *

- (১) জল যেন পরিষ্কার ব্যবহৃত হয়।
- (২) জলের পরিমাণ যেন অধিক না হয়।
- (৩) অন্ততঃ ৪৮ ঘণ্টা কাল যেন চন্দনকাষ্ঠের চূর্ণগুলি ভিজান থাকে।
- (৪) জাল সমানভাবে দিতে হইবে, বেশী-কম হইলে চলিবে না।
- (৫) বোতল পূর্ণ হইলেই সেখান হইতে সরাইয়া লইতে হইবে।
- (৬) পরিষ্কার-পরিচ্ছন্ন হইয়া প্রস্তুত না করিলে বিশুদ্ধ তৈল পাওয়া যায় না।
- (৭) এমন কি, বকযন্ত্রগুলি সর্বদাই পরিষ্কার-পরিচ্ছন্ন রাখিতে হইবে।
- (৮) বিশেষতঃ বকযন্ত্রের সংযোগস্থলগুলি যেন পরিষ্কার থাকে এবং সচ্ছিন্ন না হয়।

কনোজে বৎসরে হাজার হাজার মণ চন্দনতৈল প্রস্তুত হইয়া নানা স্থানে নোত ও বিক্রীত হয়। তবে আজকাল সেখানেও অনেক ভেজাল দেয় বলিয়া ক্রমে কাটতি কমিয়া যাইতেছে। অত্য়দিকে চন্দনকাষ্ঠের দাম

বৃদ্ধি হওয়ায় চন্দনতৈলের পড়তা অধিক হয়, তাই ব্যবসায়িগণ ভেজাল মিশাল করিয়া আরও বিকৃত করিয়া ফেলিতেছে।

আজকাল শ্বেতচন্দন-কাষ্ঠের দাম ৭৫/৮০ টাকা মণ এবং রক্তচন্দনের দাম ১০/১২ টাকা মণ, আর চন্দনতৈলের দাম ৩৮/৪০ টাকা সের। চীনারা চন্দনতৈল আনন্দসহকারে ভক্ষণ করে।

চন্দনকাষ্ঠের প্রস্তুত দ্রব্যাদি

চন্দনকাষ্ঠ সারবানু—তজ্জগু বহু বৎসর একভাবেই থাকে। এইজগু ভারতের নানা স্থানে চন্দনকাষ্ঠের বিবিধ খেলনা ও ঘরের আসবাব প্রস্তুত হয়। চন্দনকাষ্ঠ কঠিন বলিয়া ইহাতে যন্ত্র সাহায্যে সুন্দর কারুকার্য করা চলে।

পূর্বে পূর্বে ধনী লোকের গৃহে চন্দনকাষ্ঠ-বিনির্মিত দ্রব্যাদি শোভা পাইত। এমন কি, বসিবার চেয়ার বা চৌকিও চন্দনকাষ্ঠের তৈয়ারী হইত। দেবগৃহগুলি চন্দনকাষ্ঠের কারুকার্য দ্বারা বিমণ্ডিত থাকিত। এক্ষণে কিন্তু তাহা ক্রমেই কমিয়া যাইতেছে।

চন্দনকাষ্ঠে মৃতদেহ সৎকার করা হিন্দুগণের বিশেষ আদরের জিনিষ। তজ্জগু ধনী ব্যক্তির বহু অর্থ ব্যয় করিয়া চন্দনকাষ্ঠে মৃতদেহের অগ্নি-সৎকার করিয়া থাকেন।

ইতিহাসে পাঠ করা যায়, রোমের রাজা নীরোর (Nero) ভার্যাকে ঐরূপ চন্দনকাষ্ঠের দ্বারা অগ্নিসংস্কার করা হইয়াছিল। ভারতীয় বণিকগণ রোমে এই ভারত হইতে চন্দনকাষ্ঠ লইয়া গিয়া বহু অর্থ উপার্জন করিতে সমর্থ হইতেন।

চন্দন হইতে নানাপ্রকার ঔষধ প্রস্তুত হয়। বৈদ্যক গ্রন্থগুলিতে চন্দনের গুণগুলি বিশেষভাবে বর্ণিত আছে এবং কোন্ ব্যাধিতে কি কি চন্দন কিরূপভাবে ব্যবহৃত হয়, তাহারও উল্লেখ আছে।

ব্যবহার

শুশ্রূষাতের মতে—স্রীলোকের ঋতুকালে বিস্কৃতরক্ত দুর্গন্ধময় পুঁজের মত নির্গত হইলে শ্বেতচন্দনের কাথ পান করাইবে।

“দুর্গন্ধি পুয়নির্ধাসে মজ্জতুল্যাস্থাহর্তবে।

পিবেদ্ ভদ্রশ্রিয়ঃ কাথ চন্দনকাথমেব বা ॥”

ভদ্রশ্রী—চন্দনবৃক্ষ।

শুক্রমেহে—অর্জুনত্বক্ ও শ্বেতচন্দনের কাথ পান করাইলে বিশেষ উপকার হয়।

“ককুভচন্দনং কষায়ং বা।”

বদ্রসেনমতে—মশ্রুরিকায় শ্বেতচন্দন বিশেষ উপকারী।

“শ্বেতচন্দনকঙ্কেন হিলমোচভবং রসম্।

পিবেৎ মশ্রুরিকারঞ্জে।”

শিশুগণের নাভিপাকে শ্বেতচন্দন।

“নাভিপাকেহবচূর্ণনম্।

ত্বক্চূর্ণৈঃ ক্ষীরিণাং বাপি কুর্য্যচ্চন্দনরেণুনা ॥”

অর্থাৎ—শ্বেতচূর্ণ দ্বারা নাভি পূরণ করিলে ক্ষত পুরিয়া উঠে।

বাগ ভট্টমতে—

নেত্ররোগে—লোহিতচন্দনযোগে কথিত দুগ্ধ, রক্ত বা পিস্তোৎক্লিষ্টে নেত্রে সেচন করিলে নিশ্চয় আরোগ্য হয়।

“পিস্তোৎক্লিষ্টে রক্তোৎক্লিষ্টে নেত্ররোগে চ চন্দনম্।”

চরকমতে—

হিকায় চন্দন বিশেষ উপকারী—স্রীদুগ্ধে ঘৃষ্ট শ্বেতচন্দনের নস্ত্র লাইলে হিকা প্রশমিত হয়।

“নাবয়েচ্চন্দনং বাপি নারীক্ষীরেণ সংযুতম্”।

রক্তাতিসারে—

সুপিষ্ট শ্বেতচন্দন—শর্করা ও মধুসহ তণ্ডুলোদকে মিশ্রিত করিয়া পান করিলে তৃষ্ণা, দাহ, প্রমেহ ও রক্তাতিসার আরোগ্য হয়।

“পীত্বা শর্করা-কোদ্রং চণ্ডনং তণ্ডুলান্তসা।

দাহতৃষ্ণাপ্রমেহেভ্যো রক্তস্রাবাধিমুচ্যতে ॥”

ডাক্তারী মত

(রক্তচন্দন)—

ফেরি সাহেবের *Materia Medica* গ্রন্থে আছে ;—A paste of the powder of Sandal wood is used as a cooling application to the head in headache and to inflamed and swollen limbs.

রক্তচন্দনের চূর্ণের প্রলেপ করিয়া দিলে শিরোদাহ ও প্রদাহান্বিত স্ফীত অঙ্গের বিশেষ উপকার হয়।

As an astringent it is used in combination with other astringent medicines in Dysentery, Diarrhoea etc.

ইহা ধারক—তজ্জগ্ৰ অগ্ৰাগ্ৰ ধারক ঔষধসহ আমাতিসার, রক্তাতিসার প্রভৃতি রোগে ব্যবহৃত হয়।

(শ্বেতচন্দন)—

A paste of it is applied to the body in pains in the limbs during high fever, with rose water and Camphor or with Saracocolla, to the head in headache, to inflammatory swelling or to the skin affections.

তীব্রজ্বরে, রোগীর দেহে বেদনা অসহ্য করিলে শ্বেতচন্দনের প্রলেপ দেওয়া কর্তব্য এবং শিরঃপীড়ায়, মস্তকের প্রদাহে ও অঙ্গস্ফীতিতে এবং

চর্মবিকারগ্রস্ত শরীরের ত্বকে গোলাপজল এবং বপূরের সহিত প্রলেপ দিলে বিশেষ উপকার পাওয়া যায়।

মুষ্টিযোগ

১। রক্তচন্দন, বালা, বেণামূল, মুখা ও ক্ষেতপাপড়া ইহাদের ক্কাথ শীতল করিয়া সেবন করিলে পিপাসা, বমি ও গাত্রদাহবিশিষ্ট পিত্তজনিত জ্বর নিবারিত হয়।

২। রক্তচন্দন, মুখা, ক্ষেতপাপড়া, নীলোৎপল, চিরতা, বেণার মূল একত্র করিয়া তাহার ক্কাথে চিনি দিয়া পান করিলে বাতপিত্তজ্বর নিবারিত হয়।

৩। রক্তচন্দন, পদ্মকাষ্ঠ, কণ্টকী, চাকুলে এই সকল দ্রব্য রাত্রিতে ভিজাইয়া ঝাথিয়া পরদিন প্রাতে ক্কাথ করিয়া শীতল হইলে পান করিতে দিবে। ইহা দ্বারা পিত্তপ্রবণ, সন্নিপাতজ্বর নিশ্চয় আরোগ্য হইবে।

৪। রক্তচন্দন, দ্রাক্ষা, গুলঞ্চ, শঠী, কঁকড়াশৃঙ্গী, মুখা, শুঠ, কমলা, আকনাদি, চিরতা, ছুরালভা, বেণার মূল, ধনে, পদ্মকাষ্ঠ, বালা, কণ্টকারি, কুড়, নিমছাল এই ১৮টি দ্রব্যের ক্কাথ সেবন করিলে জৌর্ণজ্বর, অরুচি, শ্বাস, কাস ও শোথ প্রশমিত হয়।

৫। রক্তচন্দন, শুঠ, গুলঞ্চ, মুখা, বেণার মূল ও ধনে ইহাদের ক্কাথ চিনি ও মধুসহ সেবন করিলে পালাজ্বর আরোগ্য হয়।

৬। শ্বেতচন্দন, সরলকাষ্ঠ, পদ্মকাষ্ঠ, দেবদারু, ধুনা ও গুগ্গুলু—এই কয়টি দ্রব্য আগুনে পোড়াইয়া, রোগীর গৃহে ধূম প্রদান করিলে বসন্ত-রোগে বিশেষ উপকার হয়।

৭। রক্তচন্দন, বাসকমূল, মুখা, গুলঞ্চ ও দ্রাক্ষা ইহাদের শীতকষায় পান করিলে বসন্তজ্বর বিনষ্ট হয়।

৮। বেণামূল, লোধ, অর্জুনছাল ও রক্তচন্দন এই কয়টির কাথ মধুসহ সেবন করিলে পৈত্তিক প্রমেহ বিনষ্ট হয়।

৯। টীকা ভাল না উঠিলে জলপাট বাধিয়া রাখিলে পুঁজ তন্নিয়া উঠে, তখন শ্বেতচন্দন ঘষিয়া লাগাইলে টীকার জ্বালা-যন্ত্রণা দূর হইয়া শীঘ্র শুকাইয়া যায়।

১০। টীকা ছিড়িয়া গিয়া বহু স্থান ব্যাপিয়া যাইয়া ঘা হইলে চন্দন ঘষিয়া প্রলেপ দিলে অচিরে আরোগ্য হয়।

১১। তলপেটে অত্যন্ত বেদনা হইলে দিনে দু'-তিনবার শ্বেতচন্দন ঘষা ঘরা পূর্ণ করিয়া রাখিলে অতি শীঘ্র বেদনা বিদূরিত হয়।

১২। হরিণের শিং রক্তচন্দনের সহিত ঘষিয়া প্রলেপ দিলে আধ-কপালে অচিরে আরোগ্য হয়।

১৩। চন্দন তৈল ১০ ফোটা কিঞ্চিৎ জলের সহিত পান করিলে মেহের জ্বালা-যন্ত্রণা দূর হয়।

১৪। শ্বেতচন্দন ঘষা আন্দাজ আধতোলা মিছরির সরবতসহ পান করিলেও মেহজ্বালা-যন্ত্রণা নিবারিত হয়।

১৫। শ্রীযুক্ত রাখালদাস সেনগুপ্ত মহাশয় লিখিয়াছেন—

পেটের ভিতর জ্বালা পোড়া বেশী বেশী করলে পরে,
চন্দনখষা তোলা দু'দিন দাও না নাভির গর্তে ভ'রে।
এতেই যাবে পেটে ব্যথা দিতে দিতেই শাস্তি পাবে,
মিছামিছি ব্যাকুল হয়ে কেন ভুগি মর ভেবে।

এখানে চন্দন অর্থে—শ্বেতচন্দন।

১৬। শ্রীযুক্ত মহানন্দ গুপ্ত মহাশয় লিখিয়াছেন—

খোষ, পাচ, ডা, চুলকনায় ভুগে কেন মর,
দিন তিনেক চন্দনের তেল লাগিয়ে আছলাদে নৃত্য কর।

১৭। চক্ষু উদ্বিগ্নে রক্তচন্দনঘষা চক্ষুর চতুর্দিকে প্রলেপ দিলে নিশ্চয় নিবারণ হইবে।

১৮। বসন্তরোগের প্রথম অবস্থায় শ্বেতচন্দন ঘষিয়া তাহার সহিত হিষ্ণাশাকের রস একতোলা পান করিলে বসন্ত বাহির হইয়া পড়ে। তাহার পর আর মৃত্যুভয় থাকে না।

১৯। বাধকজনিত তলপেটে অত্যন্ত বেদনা হইলে দুই বা তিনবার-মাত্র শ্বেতচন্দনঘষা নাভির চারিদিকে নাভিগহ্বরে প্রলেপ দিলে বেদনা সহজেই প্রশমিত হয়।

২০। রক্তচন্দন, সারিবা (অনন্তমূল), লোষ, দ্রাক্ষা ইহাদের কাথে চিনি প্রক্ষেপ দিয়া গর্ভিণীর জরশাস্তির জন্ত সেবন করিতে দিবে।

২১। *যে কোন প্রকার চর্মরোগ হউক না, শ্বেতচন্দন ঘষিয়া প্রলেপ দিলে অতি সত্ত্বর চর্মরোগ আরোগ্য হয়।

দেবপূজায় চন্দন

সংস্কৃত ভাষায় গন্ধ শব্দের অর্থ ঘৃষ্টচন্দন। সুতরাং মন্ত্রের যে যে স্থলে “এতে গন্ধপুষ্পে” এই বাক্য আছে, তাহার অর্থ “সচন্দনপুষ্পে”।

“ন রক্তচন্দনং জাতু গৃহীয়াদ্রক্তপুষ্পকম্।

বিল্বপত্রৈস্তুং প্রসূর্নৈর্নান্দ্রিয়েদেবকীসুতম্॥”

অর্থাৎ কদাচ রক্তচন্দন, রক্তপুষ্প, বিল্বপত্র ও বিল্বপুষ্প দ্বারা দেবকীনন্দন বিষ্ণুর অর্চনা করিবে না। শ্বেতচন্দন দ্বারাই পূজা বিধেয়। কিন্তু দেবীপূজায় রক্তচন্দন প্রশস্ত এবং শিবপূজায় শ্বেত ও রক্ত উভয়বিধ চন্দন ব্যবহৃত হয়। “নবগ্রহশাস্তি” করিবার সময় পূজায় শ্বেতচন্দন দিতে হয়।

চন্দনাদি-লেপনবিধি—

“নির্ম্মাণ্য শিরসা ধার্য্য সর্বাঙ্গে চান্নলেপনম্ ।”

নির্ম্মাণ্য পুষ্পাদি মস্তকে ধারণপূর্ব্বক সর্বাঙ্গে চন্দন লেপন করিবে ।

চতুর্গন্ধ শব্দের অর্থ—চন্দন, অগুরু, কস্তুরী ও কুঙ্কুম ।

ত্রীকৃষ্ণদেবের পূজায় বলিতে হয়—

“ওঁ পরমানন্দ-সৌরভ্যপরিপূর্ণদিগন্তর ।

গৃহাণ গন্ধং কুপয়া প্রসীদ পরমেশ্বর ॥” (এষ গন্ধঃ)

ওঁ সচন্দনতুলসীপত্রং ওঁ নমস্তে বহুধুপায় বিষ্বে পরমাত্মনে স্বাহা ।

কেবল সচন্দন পুষ্প নহে, সচন্দন তুলসীও দিয়া পূজা করিতে হয় ।

কখনও বা বলিতে হয়—

“ওঁ যদঙ্গস্পর্শমরুতঃ সঙ্গান্নলয়জজ্রমাঃ ।

সুগন্ধিরসসম্পন্নাস্তস্মৈ গন্ধান্নলেপনম্ ॥” (এষ গন্ধঃ) ।

আবার অভিষেকবিধিতে আছে—

চন্দন দ্বারা “ওঁ দ্রুপদাদিবি” মন্ত্রে অন্নলেপন করিবে । তৎপরে চন্দন, অগুরু, তিল ও আমলকী প্রভৃতি সুগন্ধি দ্রব্য একত্রে পেষণ করিয়া উহা দেবতার অঙ্গে বিলেপন করিবে ।

মন্ত্র যথা—

“ওঁ উদ্ধর্ত্যামি দেব স্বাং যথেষ্টং চন্দনাদিভিঃ ।

উদ্ধর্তনপ্রসাদেন প্রাপ্নুয়াম্ ভক্তিমুত্তমাম্ ॥”

আবার চন্দনমিশ্রিত জল দিয়া বলিতে হয়—

“ওঁ সমুদ্রং গচ্ছ স্বাহা” ইত্যাদি ।

কখনও বা “গন্ধো নমঃ” ইত্যাদি উচ্চারণ করিয়া চন্দন ও নানাবিধ সুগন্ধিপুষ্প ভগবদ্ গোবিন্দগাত্রে দিবে।

অক্ষয়তৃতীয়ায় ভগবান্ বিষ্ণুকে চন্দনচর্চিত করিলে ও তাঁহাকে চন্দনাস্ত্র দর্শন করিলে বিষ্ণুলোকে বাস হয়। তাহার প্রমাণ—

“যঃ পশ্চতি তৃতীয়ায়াং কৃষ্ণং চন্দনভূষিতম্।

বৈশাখশ্চ সিতে পক্ষে স যাতাচ্যুত-মন্দিরম্ ॥”

ইতি স্বান্দে।

শ্রীবিষ্ণুর ললাটে চন্দন প্রদান করিবার সময় বলিতে হয়—

“সর্বপাপক্ষয়পূর্বকং চতুর্ভগবৎপ্রাপ্তিকামঃ এতৎ গন্ধং শ্রীবিষ্ণুদৈবতং
ও ভগবৎশ্রীকৃষ্ণায় তুভ্যমহং সম্প্রদদে।”

ষটোৎসর্গ করিবার সময় বলিতে হয়,—

“ওঁ ঘট স্বং ধর্মরূপোহসি ব্রহ্মণা নির্মিতঃ পুরা।

স্বয়ি লিপ্তে সন্ত লিপ্তাস্তন্দনৈঃ সর্বদেবতাঃ ॥”

নাগপঞ্চমীতে—মনসাদেবীকে স্নান করাইবার সময় বলিতে হয়—

“ওঁ গন্ধচন্দনমিশ্রণ তোয়েস নাগমাতরম্।

স্নাপয়ামি মহাভাগাং সর্বসম্পত্তিহেতবে ॥”

আবার সরস্বতী-পূজায় পুষ্পাঞ্জলি দিবার সময় আমরা বলিয়া থাকি—

“ওঁ সরস্বতৌ নমো নিত্যং ভদ্রকাল্যৈ নমো নমঃ।

বেদবেদাঙ্গবেদান্তবিদ্যাস্থানেভ্য এব চ স্বাহা।

এষ সচন্দন-পুষ্পবিশ্বপত্রাঞ্জলিঃ ওঁ সরস্বতৌ নমঃ ॥”

সরস্বতীর ধ্যানেও বলিয়া থাকি—

“শ্বেতাক্ষসুত্রহস্তা চ শ্বেতচন্দনচর্চিতা।”

ষষ্ঠীদেবীর পূজায় বলিয়া থাকি—

“সুবর্ণপ্রতিমাং ষষ্ঠীং কৃত্বা চ চন্দনান্বিকাম্ ।

চন্দনাগুরুতাম্বুলৈরংশুকৈশ্চ প্রপূজয়েৎ ॥”

এইরূপে হিন্দুগণ দেবদেবীর পূজায় চন্দন নানাবিধ উপায়ে দিয়া তাঁহাদের নিকট নিজ নিজ কাগনার সাফল্য প্রার্থনা করেন ।

অত্ৰাদিকে আমরা দীক্ষার সময় গুরুদেবকে পূজা করিতে করিতে—

শিষ্য—অর্চয়িষ্যামো ভবন্তুম্”

গুরু—“ওঁ অর্চয়”

তখন গুরুপুষ্প, দুর্বাস্কত দ্বারা গুরুর দক্ষিণ জামু ধরিয়া নিজ নিজ কাগনা প্রকাশ করে ।

চন্দনধেহুদানে—

সবৎসাংহুয় পাদমূল ইহিতে গাত্রাদি এবং শৃঙ্গাদি পর্য্যন্ত চন্দনাদি মাস্তলিক দ্রব্যাদি দ্বারা অর্চনা করিয়া পুনরায় চন্দন-পুষ্পাদি দ্বারা ধেহুকে সাজাইয়া তাহার পূজা করিতে করিতে বলিতে হয়—

“এতৎ পাণ্ডং ওঁ ধেনবে নমঃ

সবস্থালঙ্কত-সবৎস-চন্দনান্বিতধেনবে নমঃ ।”

পূজাস্তে বলিতে হয়—

“এতাং সবস্থালঙ্কতচন্দনান্বিতসবৎসাং ধেহুং রত্নদেবতাকাং ব্রাহ্মণায় তুভ্যমহং সম্পদদানি ।”

ইত্যাদি সমুদয় কণ্ঠেই চন্দনের ব্যবস্থা আছে । তবেই বলিতে হয়, চন্দন কেবল মানুষের ব্যবহারার্থ নয়, দেবদেবীর প্রীতির ও পূজার জন্য ভগবান্ কর্তৃক সৃষ্ট হইয়াছে ।

আর শাস্ত্রের আদেশ—

“স্বনির্মিতং ধৃতং মাল্যং স্বয়ং ঘৃষ্টঞ্চ চন্দনম্
.....শক্রাদপি হরেচ্ছ্রয়ম্।”

স্বগ্রথিত মাল্যধারণ, স্বকীয় ঘৃষ্টচন্দন দ্বারা অঙ্গলেপন করিলে লক্ষ্মীদেবী ইন্দ্রকেও পরিত্যাগ করেন—মানুষের কা কথা। সেই জন্ত আমরা দেখিতে পাই, মনসার ভাসানে লিখিত আছে—সতী আপনি চন্দন না মাখিয়া স্বামীকে মাখাইয়া দেন।

প্রতিদিন দেখ সতী পরম যতনে
সহাস্ত্রে স্বামীর সেবা করে বিবিধ বিধানে।
• চন্দনে ভূষিত করে—আমোদিত গন্ধে
• শরীর হইতে তাঁর নিকলে সুগন্ধে।”

কিন্তু হায়! সেরূপ স্বামীর সেবা উড়িয়া গিয়াছে। শুদ্ধ তাহাই নহে, শাস্ত্রের উক্তি—

“পত্রং পুষ্পং ফলং তোয়মন্নপানাত্তমৌষধম্
অনিবেদ্য ন ভুঞ্জীত।”

পত্র, পুষ্প, ফল, জল, অন্নপানাদি, এমনকি, ঔষধ পর্য্যন্ত শ্রীভগবান্কে নিবেদন না করিয়া উপভোগ করিবে না। কিন্তু হায়! আজকাল আমরা শাস্ত্রের আদেশ মানি না।

আর চন্দনাদি দান সম্বন্ধেও বৈষ্ণবশাস্ত্রে আছে—

“গোপীচন্দনখণ্ডস্ত যো দদাতি হি বৈষ্ণবে।
কুলমেকোত্তরং তেন সম্ভবেত্তারিতং শতম্॥”

যিনি বৈষ্ণবকে একখণ্ড মাত্র গোপীচন্দন দান করেন, তিনি একশত এক কুল উদ্ধার করেন।

যমরাজ স্বয়ং বলিয়াছেন—হে মম দূতগণ, শ্রবণ কর, ঝাঁহার ললাট গোপীচন্দনে অঙ্কিত, প্রজ্বলিত বহ্নির জ্বায় অতি যত্নসহকারে তাঁহাকে দূরে পরিত্যাগ করিবে।

“দূতাঃ শৃণুত যন্তালং গোপীচন্দনলাঙ্ঘিতম্।

জলদিগ্ধনবং সোহপি ত্যাজ্যো দূরে প্রযত্নতঃ ॥”

অত্ৰদিকে একপও লিখিত আছে—

“যস্মিন্ গৃহে তিষ্ঠতি গোপীচন্দনং

ভক্ত্যা ললাটে মনুজো বিভর্তি।

তস্মিন্ গৃহে তিষ্ঠতি সর্বদা হরিঃ

শ্রদ্ধাঘ্নিতো কংসকংসৌ বিহঙ্গম ॥”

হে বিহঙ্গম, যে গৃহে গোপীচন্দন বিরাজিত এবং যে গৃহে মানব ভক্তি-পূর্বক ললাটে গোপীচন্দনতিলক ধারণ করেন, সেই গৃহে কংসকংসকারী হরি শ্রদ্ধাযুক্ত হইয়া সর্বদা বাস করেন। কিন্তু হায়! এক্ষণে আমরা এহেন চন্দনের প্রতি শ্রদ্ধা না করিয়া কেবলমাত্র পুত্রকল্যাণের নামকরণের সময় চন্দন নাম রাখিয়া হৃদয় শীতল করিয়া থাকি।

কোন এক কবি মনের দুঃখে চন্দন-তরু-সম্বন্ধে লিখিয়াছেন—

“মূলং ভূজদ্বৈঃ কুসুমানি ভূদ্বৈঃ

শাখা প্লবদ্বৈঃ শিখরাণি ভল্লৈঃ।

নাস্ত্যেব তচ্চন্দনপাদপস্ত্র

যন্নাশ্রিতং দুষ্টতরৈঃ কুপদ্বৈঃ ॥”

মূলে দেখ বিষধর, ফুলে মধুকর,

শিখায় ভল্লুক, আর শাখায় বানর,

চন্দনের হেন অঙ্গ দেখিতে না পাই,

যথায় দুর্জয়-সঙ্গ মলিনতা নাই।

তবে দুই জন কবি চন্দন-তরুর বিশেষত্ব সম্বন্ধে যাহা লিখিয়াছেন, তাহা অতি সত্য—

(১) “জীর্ণস্থ চন্দনতরোরামোদ উপজায়তে”

দেখহ চন্দন তরু হলে পুরাতন
সৌরভে আমোদ করে সমস্ত কানন ।

(২) “মলয়জরসবৃক্ষো বর্দ্ধতে নো হি তোয়ৈঃ ।”

সত্য বটে অগ্র তরু জলে বৃদ্ধি পায়
চন্দন না বাড়ে জলে বরঞ্চ শুকায় ।

বাস্তবিকই চন্দনবৃক্ষে জলসেচন নিষিদ্ধ । এইরূপ কথা মহীশূরবাসি-
গণের মুখেও শুনা যায় ।

• চন্দনের আমদানী ও রপ্তানী

মহীশূর ও কুর্গপ্রদেশে সমুদয় চন্দন-তরুই রাজার নিজস্ব, আর
মাদ্রাজে যদিও কোন কোন ধনী ব্যক্তির চন্দনের আবাদ আছে সত্য,
কিন্তু ঐ সকল আবাদ হইতে যত পরিমাণে চন্দনকাষ্ঠ বা তৈল উৎপন্ন
হয়, সে সমুদয়ই কোম্পানী বাহাদুরের একচেটিয়া, অগ্র কাহাকেও বিক্রয়
করিবার হুকুম নাই ।

ঐরূপে উক্ত তিনটি প্রদেশে যত পরিমাণে চন্দনকাষ্ঠ বা চন্দন-তৈল
প্রস্তুত হয়, তাহা প্রকাশভাবে নীলামে বিক্রীত হয় । ঐ সময়ে নানা দেশ
ও প্রদেশ হইতে বহুসংখ্যক ব্যবসাদার আসিয়া নিজ নিজ আবশ্যকমত
উচ্চহারে উহা ক্রয় করিয়া লয় । কেবল বাঙ্গালীকেই সেখানে দেখা যায়
না । এখানে যত আমদানী হয় বোম্বাইওয়ালাগণ মারফৎ । প্রতি বৎসর
ঐরূপ নীলামে প্রকাশ্য ভাবে ২৫০০ বা ৩০০০ টন বিক্রীত হইয়া
থাকে ।

মাদ্রাজে		পাউন্ড
১৯১১/১২ খৃঃ	২৩৬৩ টন মূল্য	৮৪০০০
১৯০৮/৯ „	২১১৪ টন „	৭০০০০
১৯১২/১৩ „	২৪১৮ টন „	১৫১,২০০

কিন্তু পরবৎসর বিক্রয় তত অধিক হয় না।

রাজনীতিজ্ঞেরা বলেন—১৯১৪ খৃষ্টাব্দে জার্মানীর সহিত ফরাসীর যুদ্ধ বাধে। বোধ হয়, জার্মানগণ তাম্রমিত্র ঐ বৎসরে আবশ্যকমত চন্দন অত অধিক মাত্রায় ক্রয় করিয়া রাখিতেছিল। ১৯১৪ খৃষ্টাব্দে চন্দনের বিক্রয়মাত্রা একেবারে হ্রাস হইয়া যায়, এমন কি, মূল্যের হারও বিশেষরূপে কমিয়া গিয়াছিল। তাহাতে কোম্পানীকে বিশেষ ক্ষতিগ্রস্ত হইতে হইয়াছিল। কারণ, ভারতের রাজপুরুষেরা পূর্ব হইতে ঐরূপ পরিবর্তনের জ্ঞাত প্রস্তুত হইতে পারেন নাই।

যাহা হউক, ১৯১৫ খৃষ্টাব্দে ২০০০ টন ১১৩,৩০০ পাউণ্ড মূল্যে বিক্রীত হইয়াছিল।

তৎপরবৎসর হইতে বঙ্গালোরে চন্দনের কারখানা খোলা হয়, তৎসঙ্গে মহীশূররাজ চন্দনের মূল্যের হার বৃদ্ধি করিয়া দেন। ফলে ১৯১৬ খৃষ্টাব্দে ১৩৪৭ টন ১৫৩,৩০০ পাউণ্ড মূল্যে বিক্রীত হইয়াছিল, ওজনের পরিমাণ কম, কিন্তু বিক্রয় মূল্য অনেক বেশী হয়। তাহার পর মহীশূররাজ নীলাম বন্ধ করিয়া দেন।

মাদ্রাজে কত পরিমাণে চন্দন উৎপন্ন হয় বা কত পরিমাণে বাজারে বিক্রীত হয়, তাহার তালিকা পাওয়া যায় না। তবে

১৯১৩/১৪ খৃঃ	১০,০০০ পাউণ্ড মূল্যে	
১৯১৭/১৮ খৃঃ	৩৫,০০০ „	বিক্রীত হয়।

কুর্গপ্রদেশ

১৯১৪।১৫ খৃষ্টাব্দে কেবলমাত্র ৩২ টন ১,৬৬০ পাউণ্ড মূল্যে বিক্রীত হয়।

কিন্তু ১৯১৫।১৬ খৃঃ ৩৮০ টন ২৩,৩৩০ পাউণ্ড

১৯১৭।১৮ খৃঃ ৩০ টন ৩৫,০০০ „

এই সময়ে মাদ্রাজে ইংরেজ-পরিচালিত এক কোম্পানী আসরে অবতীর্ণ হয়, ঐ কোম্পানীর নাম মেসার্স সীমেল (Messrs Schimuel) তাহার ফলে প্রতি টনের মূল্য প্রায় ৬০ পাউণ্ডের অধিক বৃদ্ধি পাইয়াছিল এবং মহীশূর ও কুর্গপ্রদেশেও মূল্যের হার বৃদ্ধি পায়, প্রত্যেক টন ৬০।৭০ পাউণ্ড অধিক হারে বিক্রীত হইয়াছিল। তাহাতে আমাদের কোম্পানী বাহাদুরকে কিঞ্চিৎ ক্ষতিগ্রস্ত হইতে হয়।

সুতরাং তৎপর হইতে মাদ্রাজে ও কুর্গপ্রদেশে প্রকাশ্য নীলামে চন্দন-বিক্রয় বন্ধ করিয়া দিয়া তদবধি মহীশূররাজ চন্দন একচেটিয়া করিয়া লইয়াছেন। এতদ্বিন্ন অষ্ট্রেলিয়া, চীন, মালয় উপদ্বীপ হইতেও প্রচুর পরিমাণে চন্দনকাষ্ঠ ও চন্দনের তৈলের আমদানী হইয়া থাকে। তবে উহা তেমন উৎকৃষ্ট নহে এবং উহার মূল্যও তেমন অধিক নহে।

অত্ৰদিকে আমরা দেখিতে পাই যে, এই ভারত হইতে যুরোপীয়গণ চন্দনকাষ্ঠ ক্রয় করিয়া লইয়া গিয়া, তাহা হইতে বৈজ্ঞানিক উপায়ে তৈল বাহির করিয়া লন এবং ঐ তৈলের কিঞ্চিৎ পরিমাণ এই ভারতে রপ্তানী করিয়া বিলক্ষণ লাভবান হইতেছেন। আর আমরা ঐ তৈলের সুগন্ধ ও উপকারিতায় মুগ্ধ হইয়া বিহ্বলনেত্রে চাহিয়া থাকি মাত্র।

পূর্বে লিখিত হইয়াছে যে, কর্নোজ প্রভৃতি প্রদেশে বহুকাল হইতে চন্দন-তৈল প্রস্তুত হইয়া থাকে। কিন্তু তাহা তত উৎকৃষ্ট নহে। চন্দনের আতরও কর্নোজ প্রদেশে প্রস্তুত হইয়া থাকে। তবে সম্প্রতি মাদ্রাজে ও মহীশূরে চন্দন-তৈল প্রস্তুত করিবার জন্ত বড় কারখানা স্থাপিত হইয়াছে।

সার এলফ্রেড চেটারটন সাহেব (Sir Alfred Chatterton, Director of Industries in Mysore) মহাশয়ের শিল্পবিভাগের ডিরেক্টর ১৯১৬ খৃষ্টাব্দে ঐরূপ তৈল প্রস্তুত করিবার জন্ত একটি কারখানা স্থাপন করেন। তাহার ফলে ঐ স্থানে মাসিক ২০০০ পাউণ্ড ওজনে তৈল প্রস্তুত

C. W. E. Cotton সাহেব তাঁহার “Hand Book of Commercial Information of India” নামক অমূল্য গ্রন্থে ভারতীয় চন্দন তৈলের নিম্নলিখিত একটি তালিকা দিয়াছেন—

প্রতি তোলা চন্দন-তৈলের উপর দাম

১৯১৪ খৃঃ জুলাই মাসে ২১ শিলিং

আগষ্ট „ ২৩ „

ডিসেম্বর „ ২৩ „

১৯১৫ খৃঃ সর্বাপেক্ষা কম মূল্য হইয়াছিল—২১½ শিলিং

„ উচ্চ মূল্য ৩০ „

১৯১৬ খৃঃ কম দাম ... ৩১ „

উচ্চ হার ... ৪৫ „

১৯১৭ খৃঃ স্বল্প মূল্য ... ৪০½ „

উচ্চ হার ... ৫০ „

১৯১৮ খৃঃ জানুয়ারী মাসে ৫২½ „

৫২½ „

তিনি বলেন, প্রতি টন ওজন চন্দনকাষ্ঠে গড়পরতা ১০০ পাউণ্ড ওজনের তৈল পাওয়া যায়। সুতরাং বিলাতে কাষ্ঠ রপ্তানী করিতে হইলে যত ভাড়া দিতে হয়, তাহার দশ ভাগের এক ভাগেরও কম ভাড়ায় রপ্তানী করা চলে।

বাকালোরে যে কারখানা খোলা হইয়াছে, প্রতি মাসে ৬০০০ পাউণ্ড ওজনের তৈল প্রস্তুত হয় এবং মহীশূরে ১৯১৭ খৃষ্টাব্দের আগষ্ট মাস হইতে ২০,০০০ পাউণ্ড ওজনের তৈল প্রস্তুত হইতেছে।

আর ১৯১৮ খৃষ্টাব্দে পূর্বোক্ত দুইটি কারখানায় ২১১৩ টন চন্দনকাষ্ঠে ২১২,৩৭১ পাউণ্ড ওজনের তৈল প্রস্তুত হইয়াছিল। তন্মধ্যে ১৯,৬০০০ পাউণ্ড (ওজন) তৈল অচিরে বিক্রীত হইয়াছিল এবং চন্দন বিক্রীত হইয়া ১৯১৭।১৮ খৃঃ মহীশূররাজ্যে ১,৮৩,৩০০ পাউণ্ড (স্বর্ণমুদ্রা) আয় হইয়াছিল।

১৯১৩ খৃঃ হইতে ১৯১৯ খৃষ্টাব্দ পর্যন্ত নিম্নলিখিত মূল্যের চন্দনকাষ্ঠ ও তৈল এই ভারত হইতে রপ্তানী হইয়াছিল, তাহার তালিকা।

	চন্দনকাষ্ঠ	চন্দন-তৈল	মূল্য পাউণ্ড
১৯১৩।১৪ খৃঃ	১২৮,৬২৬ পাউণ্ড		(স্বর্ণমুদ্রা)
১৪।১৫	৩৫,৯১৮ ”		
১৫।১৬	১০ , ৭৯৫ ”		
১৬।১৭	১৩০,৩৫১ এবং	৫৪,৮২৩ পাউণ্ড	
১৭।১৮	৫২,৩৪৭ ”	১৪৫,৭৯৩ ”	
১৮।১৯	১০,৫২৯ ”	২২৭,৫৬৩ ”	

উক্ত চন্দনকাষ্ঠ ও তৈল শুদ্ধ যে যুরোপে রপ্তানী হইয়াছিল, তাহা নহে ; জাপান, ইজিপ্ট, সিংহল প্রভৃতি স্থানেও পাঠান হইয়াছিল। তন্মধ্যে শতকরা

জার্মানীতে	৪৩৪	অংশ	হল্যান্ডে	৩.১	অংশ
ইংলণ্ডে	২১.৭	“	সিংহলে	৪	”
আমেরিকায়	১৫.৫	”	ইজিপ্টে	৩৮	”
ফ্রান্সে	৭.৭	”	জাপানে	.৩	”

অত্রাশ্র দেশে অবশিষ্ট অংশ রপ্তানী হয়। তন্মধ্যে মহীশূর হইতে ইংলণ্ডে সর্বাপেক্ষা অধিক পরিমাণে চন্দন-তৈল রপ্তানী হইয়া থাকে। সম্প্রতি জাপানে বড় কম রপ্তানী হইতেছে না, অর্থাৎ সেখানে ১৯১৭ খৃষ্টাব্দে মাত্র এক গ্যালন পরিমাণে তৈল রপ্তানী হইয়াছিল, কিন্তু ১৯১৮।১৯ খৃষ্টাব্দে ৪২৩১ গ্যালনেরও অধিক পরিমাণে কেবল জাপানে রপ্তানী হইয়াছিল এবং ১৯১৮।১৯ খৃষ্টাব্দে কত স্বর্ণমুদ্রা মূল্যে কত পরিমাণে চন্দন-তৈল নানা দেশে রপ্তানী হইয়াছিল, তাহার একটি তালিকা নিম্নে দেওয়া গেল—

তৈলের পরিমাণ ও মূল্য

ইংলণ্ডে	১০,১৫১ গ্যালন	১৫৫,০১৩ পাউণ্ড
জাপানে	৪,২৩১ "	৬১,৯৮৬ "
ফ্রান্সে	৩৭৪ "	৭,২৮৪ "
হংকঙে	৮৭ "	১,৫৮৮ "
যাভায়	৫৯ "	১৯০ "
ইজিপ্টে	৪৮ "	৮৫৯ "
অস্ট্রেলিয়ায়	২৩ "	৪৫১ "
মলয়াদিরাজ্যে	৯ "	১৩৪ "
অত্রাশ্র দেশে	৩ "	৪৬ "

মোট ১৪,৯৮৫ গ্যালন ২২৭,৫৪৭ পাউণ্ড মূল্যে

মহীশূর হইতে চন্দন-তৈল ক্রয় করিয়া অত্র কোথাও রপ্তানী করিতে হইলে মহীশূররাজের আদেশ লওয়া চাই, নচেৎ একবিন্দু পরিমাণেও চন্দন-তৈল বিদেশে রপ্তানী করিতে দেয় না। সাধারণতঃ, বেঙ্গালোরের “সাদবরো ওয়াটসন” কোম্পানীর (Messrs. Sudborough Watson of the Indian Institute of Science) নিকট চালান লইতে হয় এবং

তাহারা ঐ তৈল পরীক্ষা করিয়া দেখিয়া তবে ছাড়পত্র (Certificate) দিয়া থাকে ।

এই ত' গেল রপ্তানীর কথা । সম্প্রতি চীন, অষ্ট্রেলিয়া, যাতা প্রভৃতি দ্বীপপুঞ্জ হইতেও চন্দন-কাষ্ঠ ও চন্দন-তৈলের আমদানী হইতেছে । ঐ সকল সিদ্ধাপুর দিয়া ভারতে আমদানী হইয়া থাকে এবং ক্রমশঃই উহার পরিমাণ ও মূল্য অধিক দেখা যাইতেছে ।

যদিও মহীশূর ও অত্রাণ দাক্ষিণাত্য প্রদেশ হইতে যত পরিমাণে চন্দন-কাষ্ঠ ও চন্দন-তৈলের রপ্তানীর পরিমাণ দেওয়া হইল, তথাপি আগাদের জানা উচিত যে, কনোজাদি প্রদেশ হইতে চন্দন-তৈল এবং কাশ্মীরাদি দেশ হইতে চন্দন-কাষ্ঠ কারবী (পোর্ট) বন্দর দিয়া অনেক পরিমাণে প্রাপ্তি বৎসর রপ্তানী হইয়া থাকে । কিন্তু দুঃখের বিষয়, তাহাদের তালিকা সংগ্রহ করিতে পারি নাই । কলিকাতা বন্দর হইয়া যে তৈল বিদেশে রপ্তানী হয়, তাহা টিন-কানাস্তারায় করিয়া চালান হয় ; প্রত্যেক টিনের ওজন ১০০ পাউণ্ড মাত্র । আর ম্যাঙ্গালোর বন্দর দিয়া যাহা রপ্তানী হয়, ২৭ তোলা মাত্র প্রত্যেক তাম্রপাত্রে আবদ্ধ করিয়া পাঠান হয় । ঐ স্থান হইতে যে কাষ্ঠ পাঠান হয়, তাহা প্রত্যেক বস্তায় (কান্দি) ৫ হন্দর মাত্র থাকে এবং চটে থলিতে অনেক করিয়া পাঠান হইয়া থাকে । অত্রাণ প্রদেশের বন্দর দিয়া যাহা পাঠান হয়, তাহার জন্ত ওজনের বিশেষ পরিমাণ লক্ষিত হয় না ।

গুলঞ্চ

সংস্কৃত ভাষায় গুলঞ্চকে গুড়চুী বলে। ইহা এক প্রকার লতা। বড় বড় বৃক্ষ আশ্রয় করিয়া এই লতা উর্দ্ধদিকে উঠিয়া থাকে। ইহার পাতা প্রায় পান-পাতার মত হয়। ইহার গায়ের খোসা খুব পাতলা—কাগজের মত। কোন কোন লতায় ছোট ছোট কাঁটার মতও থাকে, কিন্তু সচরাচর কাঁটা দেখা যায় না।

এই লতা সচরাচর বেত বা লাঠির মত হয়, তবে অতি পুরাতন হইলে মাঝুয়ের বাহুর মতও মোটা হইয়া থাকে।

ভারতের সকল স্থানেই গুলঞ্চলতা দেখিতে পাওয়া যায়। ইহার চাষ করিবার জন্ত বিশেষ কোন কষ্ট করিতে হয় না। সকল প্রকার মৃত্তিকায় গুলঞ্চলতা জন্মিয়া থাকে। তবে বালিসংযুক্ত মাটিতে ইহার অধিক বৃদ্ধি দেখা যায়।

ইহার মূল কাটিয়া দিলেও লতা মরিয়া যায় না, পুনরায় ইহা হইতে শিকড় নামিয়া বৃক্ষ হইতে অথবা মৃত্তিকা হইতে রস গ্রহণ করিতে সমর্থ হয়। দেখা গিয়াছে যে, গুলঞ্চ টুকরা টুকরা করিয়া রাখিয়া দিলে বর্ষাকালে ঐ শুষ্ক টুকরা হইতে আপনা আপনি শিকড় বাহির হয়। তখন ঐ টুকরাগুলি পুতিয়া দিলেও লতারূপে ইহার বৃদ্ধি হইতে থাকে। এমন কি, যতগুলি টুকরা ততগুলি লতা আপনা আপনি জন্মাইয়া থাকে।

এই লতা দুই প্রকার। এক প্রকার লতা আছে—উহা কাটিলে তন্মধ্যে চক্রাকার চিহ্ন দেখিতে পাওয়া যায়। ইহা প্রায় ৪০।৫০ হাত লম্বা হয়। ইহাকে **পদ্ম-গুলঞ্চ** বলে। ঔষধার্থে পদ্মগুলঞ্চই শ্রেষ্ঠ।

আর যে লতাতে পদ্মাকার কোন চক্র দৃষ্ট হয় না, সেগুলি লম্বায় আরও বড় হয় ও অধিক তেজাল হইয়া থাকে বটে, কিন্তু গুণে পদ্মগুলকের মত হয় না।

আবার যেরূপ বৃক্ষ আশ্রয় করিয়া এই লতা উপরে উঠিয়া থাকে, ইহার গুণও তদনুরূপ হইয়া থাকে। তজ্জন্তু কবিবাজেরা বলেন—, যেগুলি অম্লরসবিশিষ্ট বৃক্ষ অবলম্বন করিয়া উঠে, যেমন—তৈঁতুল, আম, আমড়া, উহা জরের পক্ষে ভাল নহে। তবে বাঁগ বা মুত্রকৃচ্ছরোগে বেশ উপকার পাওয়া যায়। আর যে লতা নিষাদি তিক্ত-রস-বিশিষ্ট বৃক্ষ আশ্রয় করিয়া উপরে উঠে, সেইগুলি সর্বোৎকৃষ্ট। সুতরাং গুলঞ্চ-পাতা বা লতা ব্যবহার করিতে হইলে—নিষাদি বৃক্ষের গুলঞ্চ বাছিয়া লইতে হয়। পুরাতন জরে এই লতায় সত্ত উপকার পাওয়া যায়। এমন কি, কুইনাইন অপেক্ষা অধিক ফলপ্রদ। তজ্জন্তু ইহার অপর নাম “জরনাশিনী”।

সংস্কৃতে গুড়চ্যাদি পর্য্যায় শব্দ—

“বৎসাদনা ছিন্নকৃহা গুড়চা তাল্লকাহ্মতা।

জীবন্তিকা সোমবল্লা বিশল্যা মধুপর্ণ্যাপ ॥”

ইতি অমরকোষঃ।

স্থানভেদে—নামভেদ

বাঙ্গালায়—গুলঞ্চ বা গুড়চা বা গোলা।

হিন্দী ও উর্দুতে—গুড়চ, গিলোয়।

ফার্সিতে—গেলো।

গুজরাটী—গেলো।

মহারাষ্ট্রে—গুঠবেল।

তৈলঙ্গে—তিল্লাভিগা, তিয়াতিজ।

পাঞ্জাবে—গলাহর।

আসামে—শগুনীলতা

বোম্বায়ে—গিরুলী ।

ল্যাটিনে—Combustcord folia or Tinaspora cordi-
folia.

গুলঞ্চের—পাতা, ত্বক, কাণ্ড ও মূল সকল অংশই ঔষধার্থে ব্যবহৃত হয় । তবে উহার গুণ বিভিন্ন প্রকার এবং মাত্রাও বিভিন্ন । যথা—

রস—অর্দ্ধ হইতে দুই তোলা ।

ত্বকচূর্ণ—দুই আনা হইতে চারি আনা ওজন ।

কাথ—পাঁচ হইতে দশ তোলা পর্য্যন্ত ।

গুলঞ্চ সংগ্রহ করিতে হইলে গ্রীষ্ম ঋতুতে সংগ্রহ করাই কর্তব্য—
কারণ, এই কালে এই লতায় তিক্ত পদার্থ অধিক পরিমাণে দৃষ্ট হয় ।

ইহার পাতার গুণ ভাবপ্রকাশমতে—

“আগ্নেয়ত্বং সর্বজ্বরহরত্বং লঘুত্বঞ্চ কষায়কং কটুত্বং তিক্তত্বং স্বাদুপাকিত্বং
তথা রসায়নত্বং উষ্ণত্বং সংগ্রাহিতত্বঞ্চ ।”

আর লতার গুণ ভাবপ্রকাশমতে—

„দোষত্রয়ামৃত্ত্বং-দাহমেহকাস-পাণ্ডুতাকামলা-কুষ্ঠবাতাশ্র-জ্বরকৃমিবমি-
নাশিত্বঞ্চ ।”

পত্রের এই গুণগুলি দৃষ্ট হয় ।

আর রাজনিঘণ্টে—

“গুরুত্বং বীৰ্য্যদাতৃত্বঞ্চ ভ্রমনাশিত্বঞ্চ”

আবার অমুপানাদি ব্যাধি অমুযায়ী বিভিন্ন ।

দ্যুতযুক্তায়া—বাতনাশিত্বম্

গুড়যুক্তায়া—বিবন্ধনাশিত্বম্

সিতায়ুক্তায়া—পিত্তনাশিত্বম্

মধুযুক্তায়া—কফনাশিত্বম্

এরুণ্ডতৈলযুক্তায়া—উগ্রবাতাশ্রনাশিত্বম্

শুষ্ঠীযুক্তায়া—আমবাতনাশিত্বম্ ।

বৈজ্ঞানিক গ্রন্থমতে গুলঞ্চের গুণ

চরকমতে—গুলঞ্চের কাণ্ডের রস পান করিলে রসায়ন-ক্রিয়া সংসাদিত হয় ।

কামলা রোগে প্রাতঃকালে গুলঞ্চের রস মধুর সহিত পান করিবে । •

পিত্তজনিত বমনে গুলঞ্চের কাথ পান করা বিধেয় ।

গুলঞ্চের রস ও দুগ্ধসহ যথানিয়মে তিল-তৈল পাক করিয়া সেই তৈল অভ্যঙ্গ করিলে বাতরক্ত প্রশমিত হয় ।

গুলঞ্চ সপ্তপর্ণের কাথে শুষ্ঠীচূর্ণ প্রক্ষেপ দিয়া পান করিলে প্রসূতির স্তন্যদুগ্ধ বিশোধিত হয় ।

মুশ্রুতমতে—পিত্তপ্রবণ বাতরক্তে গুলঞ্চের কাথ পান করিবে । গুলঞ্চকে পেষণপূর্বক উহা একটি মৃৎপাত্রের অভ্যন্তরভাগে লেপ দিবে এবং ঐ পাত্রে দুগ্ধ রাখিয়া দধি প্রস্তুত করিবে—পরে ঐ দধি হইতে ঘোল প্রস্তুত করিয়া সেই ঘোল পান করা অর্শরোগীর পক্ষে বিশেষ উপকারী ।

বাতজ্বর-রোগে গুলঞ্চের কাথ শীতল করিয়া পান করিলে বিশেষ উপকার পাওয়া যায় ।

ভাবপ্রকাশমতে—গুলঞ্চের কাথে পিপুল-চূর্ণ ও মধু প্রক্ষেপ দিয়া পান করিলে জীর্ণজ্বর ও কফ বিনষ্ট হয় । কামলারোগে ঘোলের সহিত গুলঞ্চের পাতা পেষণ করিয়া পান করিবে ।

চক্রদত্তমতে—গুলঞ্চ পিষিয়া শুষ্ঠীচূর্ণসহ আমবাত-রোগীকে সেবন করাইবে।

জ্বররোগীকে শাকরূপে গুলঞ্চের পাতা ভোজন করিতে দিবে।

তিল-তৈল বা কটু-তৈলসহ গুলঞ্চের রস সেবন করিলে প্লীপদ রোগ প্রশমিত হয়।

কুষ্ঠরোগীকে বলানুসারে গুলঞ্চের রস পান করাইলে বিশেষ উপকার পায়। ঔষধ জীর্ণ হইলে গব্যামৃতের সহিত অন্ন ভোজন করাইবে। ইহাতে গলিত কুষ্ঠও আরোগ্য হইয়া থাকে।

বাগ্ভট—

মেহরোগে গুলঞ্চের রসে মস প্রক্ষিপ দিয়া পান করাইবে।

বঙ্গসেন—দ্রব্যস্থিত বায়ুতে অর্গাৎ অস্বাভাবিকরূপে বক ধড়-ফড় করিলে গুলঞ্চ পিষিয়া কিঞ্চিৎ মরিচচূর্ণ ও উষ্ণ জলের সহিত পান করিবে।

ডাক্তারী মতে—

ডাঃ গুডিফ, ওসানেন্দী প্রভৃতি বিচক্ষণ চিকিৎসকগণ গুলঞ্চ ব্যবহার করিয়া অনেক কঠিন কঠিন বোগে বিশেষ উপকার দেখিতে পাইয়াছিলেন—তজ্জন্ম তাঁহারা অনেক সময়ে কুইনাইনের পরিবর্তে পুরাতন জরে, সবিরাম জরে, কম্পজ্বরে ' গুলঞ্চ-রসাদি প্রয়োগ করিতেন। তাঁহারা বলিতেন, ভারতে কুইনাইনের পরিবর্তে গুলঞ্চ বিশেষ উপকারক।

বিশেষতঃ ইহার টাটকা মূল বাসোভাতের জল ও চিনিসহ পান করাইয়া অনেক প্রমেহ রোগীকে আরোগ্য করাইয়াছিলেন। প্লীহাদি-সংযুক্ত জরেও ইহা সেবনীয় এবং বাত, কুষ্ঠ ও চর্ম্মবিকারে (Impatigo) ও কামলা রোগেরও উপকারী। ইহা স্নিগ্ধ বলিয়া মূত্রকৃচ্ছ্র রোগে বস্তিগত দুষ্ট শ্লেষ্মা-কর্ডুক অন্ন পরিমাণে রক্তবর্ণ মূত্রনির্গমনের পক্ষে বিশেষ উপকারী।

গুলঞ্চের অরিষ্ট ও ফাণ্ট প্রস্তুত করাইয়া অনেক কঠিন কঠিন রোগে ডাক্তারগণ বিশেষ উপকার পাইয়াছেন।

কোন কোন বিচক্ষণ ডাক্তার বলেন যে, গুলঞ্চের চিনি ডাক্তারী টনিক অপেক্ষা অধিক ফলপ্রদ।

গুলঞ্চের চিনি বাহির করিবার প্রক্রিয়া—সর্বপ্রথমে গুলঞ্চ-গাঁটগুলি কাটিয়া বাদ দিবে, তাহার পর উত্তমরূপে খেঁতো করিয়া ঘণ্টা দুই খানিকটা জলে ভিজাইয়া রাখিতে হয়। তাহার পর মাঝে মাঝে চটকাইয়া লইলে ভাল হয়, এবং ২৪ ঘণ্টা পরে লতাগুলি তুলিয়া ফেলিয়া দিবে, এবং জল ভালরূপে খিতাইলে আস্তে আস্তে উপরের জলটুকু ঢালিয়া লইলে, পাত্রেয় তলায় যে কাদার মত পলি পড়িয়া থাকে, উহাই গুলঞ্চের চিনি; উহা উত্তমরূপে শুকাইয়া লইলে গুলঞ্চের চিনি প্রস্তুত হইল।

উক্ত চিনি ১০০ ভাগ

পুরাতন গুড়—১৬ ভাগ

গব্যমূত—১৬ ভাগ

একত্র মিশ্রিত করিয়া রোগীর অবস্থানত ব্যবস্থা করিতে হয়। অর্থাৎ হজমশক্তি অমুখ্যায়ী মাত্রা বৃদ্ধি করিতে থাক—দেখিবে, ডাক্তারী টনিক অপেক্ষা ইহা কোন অংশে নিকৃষ্ট নহে।

মুষ্টিযোগ

জরে—গুলঞ্চের রস ১ তোলা মধুসহ পান করিলে সত্ত্ব উপকার পাওয়া যায়।

পুরাতন জরে—গুলঞ্চের পাতা শাকের মত রাঁধিয়া তাতের প্রথম তিন গ্রাস খাইতে দিবে। অল্পদিনেই উপকার পাইবে।

সর্বস্বাস্থ্য বাত (Rheumatism) রোগে গুলঞ্চের কাথ ৫ তোলা প্রত্যহ ব্যবহারে বিশেষ উপকার পাওয়া যায়। তবে উষ্ণ কাথ ব্যবহার না করিয়া শীতল হইলে সেবন করিবে।

প্লীহা বড় হইলে—একপক্ষ কাল নিত্য গুলঞ্চ ব্যবহারে জ্বর বন্ধ হয় এবং দুর্বলতা দূর হয়।

নিম্নলিখিত ঔষধটি প্লীহা-যকৃতসংযুক্ত জ্বরে, বিষমজ্বরে ও পুরাতন জ্বরে অব্যর্থ ফলপ্রদ—

গুলঞ্চ	১ তোলা
গোলমরিচ	১ ”
চিতামূলচূর্ণ	৩ ”
নাটার শাঁস	১

এইগুলি পৃথকভাবে সূক্ষ্ম চূর্ণ করিবে, পরে উত্তমরূপে মিশাইরা দুই আনা হইতে আরম্ভ করিয়া চার আনা পর্যন্ত সেবন করিলে জ্বরাদি নাশ হইবে।

অথবা—গুলঞ্চ, পিপ্পলী ও চিরতা সমান সমান পরিমাণে লইবে এবং পৃথক পৃথক চূর্ণ করিয়া রোগীর বয়ঃক্রমাদ্বয়ানুযায়ী ৮/১০ হইতে ১০ আনা মাত্রায় একপক্ষ ব্যবহারে পুরাতন জ্বরাদিতে বিশেষ উপকার পাওয়া যায়। বিচক্ষণ কবিরাজগণ বলেন—ইহা জ্বরে ব্রহ্মাস্ত্র বলিলেও চলে।

কেহ কেহ বলেন—ক্ষেতপাপড়া, গুলঞ্চ, বেলপাতা ও শেফালিকাপত্র সমানমাত্রায় লইয়া চূর্ণ করিবে, পরে আগুনে সৌকর্য্য উহার রস বাহর করিবে। সেই রস কাঞ্চ মধুসহ সেবনে জ্বর যেরূপ হউক না কেন, আত শীঘ্র প্রশান্ত হয়। এতদ্বিন্ন গুড়, চূড়াদি ঘৃতাদি প্রস্তুত করিয়া ব্যবহৃত হয়।

গুড়চূচীকৃতং গুড়চূচ্য সহ পকং ঘৃতং

গুড়চূচীর কাথ ও কঙ্কের সহিত দুগ্ধযুক্ত ঘৃত পাক করিলে তাহাকে গুড়চূচী-ঘৃত বলে।

গুড়চূচ্যাদি কষায়—গুড়চূচী, ধনে, আতাইচ, শুঁঠ, বিষমুস্তা ও বালা এই সকল দ্রব্য দ্বারা প্রস্তুত পাচনকে গুড়চূচ্যাদিকষায় বলে। এই পাচন শীতল করিয়া পান বিধেয়, ইহা সেবনে জ্বরাতিসার, হিকা, অরুচি, সর্দি, পিপাসা ও গাত্রদাহ দূর হয়।—চক্রদত্ত।

গুড়চূচ্যাদি ক্কাথ—ভাবপ্রকাশে তিন রকম গুড়চূচ্যাদি কাথ লিখিত আছে—

১। গুড়চূচী ও আমলকীসংযুক্ত ক্ষেতপাপড়ার কাথ। ইহা সেবনে দাহ, শোথ ও শ্রান্তি উপসর্গযুক্ত পিত্তজ্বরে বিশেষ উপকার হয়।

২। গুড়চূচী, চিরতা, কলা, বেণার মূল, অণুর, মুখা তেউড়া, আমলকী, কিস্মিস, বাসক ও ক্ষেতপাপড়া এই সকল দ্রব্যের কাথকে গুড়চূচ্যাদি কাথ বলে। ইহা সেবনে পৈতিক জ্বর বিনষ্ট হয়। প্রাতে মধুর সহিত সেবনীয়।

৩। গুলঞ্চ, নিমপাতা, ধনে, রক্তচন্দন ও কটকী এই সকল দ্রব্য দ্বারা যে কাথ হয়, তাহাকে গুড়চূচ্যাদি কাথ বলে। ইহা সেবনে পৈত্ত-শ্লৈষ্মিক জ্বর বিদূরিত হয় এবং পিপাসা, দাহ, অরুচি ও বমি নষ্ট হয়।

বৈদ্যকশাস্ত্রমতে গুড়চূচীর গুণ—

গুড়চূচী, ধনে, নিম, পদ্মকাষ্ঠ ও চন্দন। ইহার গুণ—হিকা, অরুচি, সর্দি, পিপাসা ও দাহনাশক।—চক্রদত্ত সুশ্রুত।

গুড়চূচ্যাদি তৈল—গুলঞ্চ ১০০ পল, ৪৬ সের জলে সিদ্ধ করিয়া ১৬ সের থাকিতে নামাইয়া ছাঁকিয়া লইবে, দুগ্ধ ৬৪ সের, তিল-তৈল ১৬

সের, কঙ্কার্থ যষ্টিমধু, মজ্জিষ্ঠা, জীষক, ঋষভক, মেদ, মহামেদ, কাকৌলী, রক্তচন্দনাদি প্রত্যেক ২ তোলা দিয়া পাক করিবে। এই তৈল পান ও অভ্যঙ্গরূপে ব্যবহার্য্য। ইহাতে বাতরক্ত ও কণ্ডু প্রভৃতি বিনষ্ট হয়।

গুলঞ্চের ফাণ্ট—গুলঞ্চ অর্দ্ধ ছটাক, শীতল জল ৫ ছটাক। আবৃত পাত্রে ২ ঘণ্টা ভিজাইয়া রাখিয়া ছাঁকিয়া লইবে। ইহার মাত্রা অর্দ্ধ ছটাক হইতে দেড় ছটাক।

গুলঞ্চের অরিষ্ট—খণ্ডীকৃত গুলঞ্চ ২ ছটাক, সুরা ১০ ছটাক, সপ্তাহকাল ভিজাইয়া রাখিয়া ছাঁকিয়া লইবে, মাত্রা—১ হইতে ২ ড্রাম।

ইহার মত উপকারী লতা আর দৃষ্ট হয় না। যে সময়ে এ দেশে কুইনাইনের উৎপাত ছিল না, সে সময় এই গুলঞ্চের ক্কাখাদি ব্যবহার করিয়া দুরূহ জরে কবিরাজগণ বিশেষ উপকার দেখাইতেন। কিন্তু এক্ষণে কুইনাইনের প্রয়োগে গুলঞ্চের ব্যবহার উঠিয়া গিয়াছে, ফলও তদ্রূপ হইয়াছে, বারো মাস শিশি শিশি কুইনাইন খাও, আবার জরে ভুগো! কিন্তু ভুলিয়াও গুলঞ্চের ব্যবহার করিও না!

গুলঞ্চের উৎপত্তি সম্বন্ধে ভাবপ্রকাশে এইরূপ লিখিত আছে—

“অথ লঙ্কেশ্বরো নাম্না রাবণো রাক্ষসাধিপঃ।

রামপত্ন্যং বলাং সীতাং জহার মদনাতুরঃ॥

ততস্তং বলবান্ রামো রিপুং জায়াপহারিণম্।

বলং বানরসৈন্তেন জঘান রণমূর্দ্ধনি॥

হতে তস্মিন্ সুরারাতৌ রাবণে বলগর্কিতে।

দেবরাজঃ সহস্রাংকঃ পরিতুষ্ঠোহপি রাঘবে॥

তত্র যে বানরাঃ কেচিদ্ভ্রাক্ষসৈনিহতা রণে।

তানিল্লো জীবয়ামাস সংসিচ্যামৃতবৃষ্টিভিঃ॥

ততো যেষু চ দেশেষু কপিগাত্রাৎ পরিচ্যুতাঃ ।

পীশুযবিন্দবঃ পেতুস্তেভ্যো জাতা গুড়ুচিকা ॥”

ভাবপ্রকাশে লিখিত আছে যে, রামরাবণের যুদ্ধে রাক্ষসাদ্বিপতি দশা-
ননের নিদারুণ অস্ত্রাঘাতে রামপক্ষীয় অনেক বানরসৈন্য নিহত হয়। রাম
মৃত বানরগুলিকে বাঁচাইবার জন্ত সুরপতির নিকট প্রার্থনা করেন। সুর-
পতি নিহত বানরগুলির উপরে অমৃত বর্ষণ করিলে মরা বানরগুলি বাঁচিয়া
উঠিল। তাহাদের গায়ের অমৃতগুলি চারিদিকে মাটিতে পড়িয়া গেল,
সেই সকল অমৃতবিন্দু হইতে সর্বপ্রথমে গুড়ুচীর উৎপত্তি হয়।

হকীমগণ বলেন—Diabetes রোগে যখন অধিক পরিমাণে শর্করা
নির্গত হয় এবং যখন প্রস্রাব করিলে ঐ স্থানে পিপড়া ধরে, তখন গুলঞ্চের
চূর্ণ সমপরিমাণে ইক্ষু গুড়সহ হাতের তেলের পরিমাণে খালি পেটে খাইলে
দ্বয়ই শর্করা-ভাগ অদৃশ্য হয়।

গুলঞ্চের চিনি—পুরাতন গ্রহণী, শুক্রমেহ ও অর্শরোগে বিশেষ
ফলপ্রদ।

মধুপুরে আসিয়া দেখিলাম, এখানে গুলঞ্চলতা প্রচুর পরিমাণে জন্মে।
তবে নিমগুলঞ্চ কোথাও দেখিতে পাই নাই। তজ্জন্ত আমার মধুপুর
উদ্ভানে যতগুলি নিম্ববৃক্ষ আছে, প্রত্যেকের মূলদেশে গুলঞ্চলতার শিকড়
আনিয়া পুতিয়া দিয়াছি। এক্ষণে ঐ লতাগুলি বেশ বড় হইয়া নিম্ব
গাছগুলির শোভা বর্দ্ধিত করিয়াছে।

গুলঞ্চের চিনির সহিত বংশলোচন ও ছোট এলাচদানা চূর্ণ করিয়া সেবন
করিলে ম্যালেরিয়া বিদূরিত হয় এবং জীবনীশক্তি বর্দ্ধিত হয়।

তাই আগাদের দেশে লোকে সচরাচর বলিয়া থাকেন—

নিম গুলঞ্চ যথা

মাতুষ মরে কি সেথা ?

ঋতু ও তিথি হিসাবে প্রান্ধাখান্দের বিচার

পঞ্জিকা খুলিলেই আমরা দেখিতে পাই, অমুক তিথিতে—অমুক দ্রব্য-ভক্ষণ নিষেধ। আমরা অনেক সময়ে ঐ সকল বাক্য উপেক্ষা করি এবং সভা-সমিতিতে আগাদের বুদ্ধির প্রার্থ্য্য প্রদর্শনার্থ সময়ে সময়ে পঞ্জিকাকার-গণকে ও হিন্দুশাস্ত্রকারগণকে উপহাস করিতেও পশ্চাৎপদ হই না।

কিন্তু হায়, কি কারণে যে আমাদের শাস্ত্রকারগণ ঐরূপ নিষেধ-বাক্য প্রয়োগ করিয়াছেন, তাহার অনুসন্ধান করিবার জন্ত কখন আমাদের মহামূল্য সময় নষ্ট করিতে চাই না।

যাহা হউক, আজ আমরা পঞ্জিকাকারগণের উক্তি সম্বন্ধে কিঞ্চিৎ আলোচনা করিয়া আমাদের পাঠকবর্গের অমূল্য সময়ের কিঞ্চিৎ অপব্যবহার করিয়া তাঁহাদের বিরাগুভাজন হইলেও সাহসে ভর করিয়া এ কার্যে প্রবৃত্ত হইলাম।

পঞ্জিকাকার বলেন—প্রতিপদে কুশ্মাণ্ড, দ্বিতীয়ায় বৃহতী, তৃতীয়ায় পটোল, চতুর্থীতে মূলা পঞ্চমীতে বেল, ষষ্ঠীতে নিম, সপ্তমীতে তাল, অষ্টমীতে নারিকেল, নবমীতে লাউ, দশমীতে কলমী শাক, একাদশীতে শিম, দ্বাদশীতে পুইশাক, ত্রয়োদশীতে বেগুন, চতুর্দশীতে মাষকলাই, অমাবস্তা ও পূর্ণিমায় মাংস ভক্ষণ নিষেধ।

এক্ষণে দেখা যাউক, ঐ সকল নিষেধবাক্যের মধ্যে কোন সত্য নিহিত আছে কি না, অথবা উহা কেবল শাস্ত্রকারগণের প্রলাপবাক্যমাত্র।

শাস্ত্রে বলে—খাচ্ছ এক পক্ষে যেমন জীবন, স্বাস্থ্য ও ধর্মরক্ষার প্রধান উপাদান, অপর পক্ষে পাপ ও রোগোৎপত্তির মূলীভূত কারণ।

অনেক ভাবেন ও বলেন—খাচ্ছের সহিত পাপ ও পুণ্যের কোন সংশ্লিষ্ট নাই। কিন্তু আমরা সকলেই জানি যে,—স্বাস্থ্য ভাল না থাকিলে ধর্মার্জন করা অসম্ভব, সুতরাং যে যে দ্রব্যে স্বাস্থ্যনাশ হয়—সেই সেই দ্রব্যই যে ধর্মনাশক—পাপজনক, তাহা বলা বাহুল্য।

সেই জন্ত আমাদের শাস্ত্রে খাচ্ছকে—সাত্ত্বিক, রাজসিক ও তামসিক এই তিন ভাগে বিভক্ত করিয়া খাচ্ছের ভেদাভেদ দেখান আছে।

সাত্ত্বিক খাচ্ছ কেবল যে সহসা কোন রোগোৎপাদন করে না, তাহা নহে; মন শীর্ণ ও পবিত্রভাবাপন্ন করে এবং ধর্মার্জনের পক্ষে সহায়তা করে। তজ্জন্ত সাত্ত্বিক খাচ্ছের আমাদের শাস্ত্রে ভূয়সী প্রশংসা দেখা যায়। অপর পক্ষে রাজসিক ও তামসিক খাচ্ছের নিন্দাবাদ করা হইয়াছে। কারণ, ঐরূপ খাচ্ছ নানাবিধ রোগের উৎপত্তি হয়—তৎসঙ্গে ধর্মার্জনে ব্যাঘাত জন্মায়, সুতরাং পাপের পথ মুক্ত হয়।

এতদ্ভিন্ন গ্রহ-নক্ষত্রপ্রমুখী ভ্রমণশীলা পৃথিবীর গতি অনুসারে মাস, ঋতু ও চন্দ্রকলার হ্রাস-বৃদ্ধি নিবন্ধন—প্রতিপদাদি তিথির উৎপত্তি ও পরি-বর্তনক্রিয়া ঘটয়া থাকে, যাহার সহিত আমাদের দেহস্থ ধাতুর ক্ষয়বৃদ্ধি ও বক্রতাবৃদ্ধিও হ্রাস করে।

ঋতু ও তিথিভেদে খাচ্ছাখাচ্ছের ব্যবস্থা

আয়ুর্বেদীয় শাস্ত্রে ঋতু ও তিথিভেদে মানবদেহের কি সম্বন্ধ, বিশেষরূপে লিখিত থাকিলেও, আমরা স্বেচ্ছাপূর্বক ঐ সকল গ্রন্থাদি পাঠ না করিয়াই কেবল আমাদের পঞ্জিকায় যে লেখা আছে—প্রতিপদে কুশ্মাণ্ডভক্ষণ নিষেধ, ত্রয়োদশীতে বার্তাকুভক্ষণ করিও না ইত্যাদি নিষেধবাক্য পাঠে আমরা সম্মত।

সময়ে শাস্ত্রকার ও পঞ্জিকাকারগণকে উপহাস করিয়া আমাদের বিজ্ঞতার পরিচয় দিয়া থাকি। কিন্তু ষাঁহার একটু পরিশ্রম স্বীকার করিয়া ঐ সকল নিবেদন-সূচক বাক্যের মধ্যে কতটুকু সত্য নিহিত আছে, তাহা অবগত হইবার জন্য উৎসুক হইয়া হিন্দুর চিকিৎসাশাস্ত্র অধ্যয়নে বাসনা করেন, তাঁহার অবগত হইবেন যে, ঐ সকল নিবেদনসূচক বাক্য নেহাৎ উপহাসযোগ্য নহে।

১। সম্প্রতি আমি একখানি তাত্ত্বিক-চিকিৎসা-সার নামক গ্রন্থ পাঠ করিতে করিতে দেখিলাম, ঐ গ্রন্থে এইরূপ লিখিত আছে—

“পক্ষদ্বয়ে প্রতিপদি কফ-ধাতুর্ভবেৎ পুনঃ।

লবণেন সমায়ুক্তো দ্বিতীয়ান্নাং তথৈব চ ॥ ১

পিত্তধাতুশ্চ বায়ুশ্চ ক্রমাচ্চ ভ্রূমুক্ষতাম্।

তীক্ষ্ণত্বঞ্চ সমাপ্নোতি তৃতীয়ান্নাঞ্চ শোণিতম্ ॥ ২

অত্যন্তমুক্ষতাং প্রাপ্তং বায়ুশ্চ ক্রুরতাং গতঃ।

ক্রুরেণ বায়ুনা রক্তং সাচীভাবেন চালিতম্ ॥” ৩

অর্থাৎ গুরু ও কৃষ্ণ উভয় পক্ষীয় প্রতিপদে—শৈথিল্য ধাতু অপেক্ষাকৃত লবণরসাস্রিত হয়, এবং দ্বিতীয় পৈত্তিকধাতু অতীব উষ্ণ ও বায়ু কৃষ্ণ হয়, এবং তৃতীয় শোণিত অত্যন্ত উষ্ণ, আর বায়ু ক্রুরতাব ধারণ করে এবং বায়ুর ক্রুরতায় ধমনীতে রক্ত সাচী-(বক্র) ভাবে চালিত হয়।

অত্র দিকে আমরা আয়ুর্বেদীয় চিকিৎসা-শাস্ত্রে পাঠ করিতে পাই—

“কুশ্মাণ্ডং বৃংহণং ব্যাঘ্রং গুরুপিত্তাস্রবাতম্ ॥

বল্যং লঘুঞ্চ স্ফার্য দীপনং বস্তিশোধনম্ ॥”

অর্থাৎ কুশ্মাণ্ড পুষ্টিকারক, বলকারক, বীৰ্য্যবর্দ্ধক, গুরু, রক্ত-পিত্ত-নাশক, লঘু, উষ্ণ, ক্ষারগুণসম্পন্ন, অগ্নি উদ্দীপক ও বস্তিশোধক।

পূর্বেই জানা গিয়াছে যে, গুরু ও কৃষ্ণ উভয় প্রতিপদেই—শৈথিল্য ধাতু অপেক্ষাকৃত লবণরসাস্রিত হয়। আবার শ্লেষ্মা স্বভাবতঃই লবণরসাস্রিক।

চিকিৎসকেরা বলেন—লবণের আধিক্যে ত্রণাদি ক্লেদ-রোগ জন্মে।

কুশ্মাণ্ডে লবণের ভাগ—(ক্ষার) অত্যধিক পরিমাণে আছে, সুতরাং কুশ্মাণ্ডে প্রতিপদে ভোজন করিলে তিথিসজ্জাতলবণরসের পরিমাণ সমধিক বর্দ্ধিত হয়। তজ্জনিত ত্রণাদি-ক্লেদরোগ উৎপন্ন হওয়ার বিশেষ সম্ভাবনা।

তন্নিবারণ জন্ত শাস্ত্রে বলিতেছে—

প্রতিপদে কুশ্মাণ্ড ভক্ষণ নিষিদ্ধ।

ইহা অসুমাণ-সাপেক্ষ নহে। সুবিজ্ঞ চিকিৎসকেরা বিশেষরূপে পরীক্ষা করিয়া দেখিয়াছেন যে, প্রতিপদে কুশ্মাণ্ড ভক্ষণে ত্রণাদি ক্লেদ রোগ বিশেষ বৃদ্ধি পায় এবং যাহার ঐ রোগ নাই, তাহাদের শরীরে ঐ সকল রোগ সহসা দেখা দেয়। •

বলা বাহুল্য, এ সকল পরীক্ষাসাপেক্ষ। সুতরাং ইহা পরীক্ষা করিয়া পরে উপেক্ষা করাই কর্তব্য।

২। তাহার পর দ্বিতীয়ায়—পৈত্তিক ধাতু অতীব উষ্ণ ও বায়ু ক্লষ্ণ হয়, এবং দ্বিতীয়ায়—বৃহতী (ক্ষুদ্র বেগুন) ভক্ষণ নিষিদ্ধ। কারণ, বৃহতী পিত্তোষ্ণকারিণী, ক্রুরবায়ু-বর্দ্ধিনী।

“বৃহতী গ্রাহিণী হৃদ্যা তীক্ষ্ণা পিত্তোষ্ণকারিণী।

পাচনী দীপনী বৃদ্ধা ক্রুরবাত-প্রকোপিনী ॥”

তাই দ্বিতীয়ায় বৃহতী ভোজন করিলে—ঐ তিথিসমুত পিত্তের উষ্ণতা ও বায়ুর ক্রুরতা সমধিক প্রবল হয়। তন্নিবন্ধন সময়ে সময়ে দেখা যায়, অর্বুদ—আব নামক রোগোৎপন্ন হয়। তন্নিবারণ জন্তই দ্বিতীয়ায় বৃহতী ভক্ষণ নিষেধ।

৩। তৃতীয়ায়—পটোল ভক্ষণ নিষেধ কেন ?

“পটোলঃ কফপিত্তাস্কন্ধজরতৃষ্ণত্রণাপহম্

পাচনং তর্পণং বৃদ্ধং শোণিতক্ষোষকৃৎ দৃগুরু।

স্নিগ্ধোষ্ণং বৃহৎ স্বৰ্য্যং রুচ্যগ্নিবলবৰ্দ্ধনম্
বিসৰ্পণ-জলব্যাধি-ত্রিদোষাণাং বিনাশনম্ ॥”

অর্থাৎ, পটোল—কফ, রক্তপিত্ত, জ্বর, ব্রণ, বিসৰ্প, জলব্যাধি ও ত্রিদোষ-নাশক, পৰিপাকজনক, তৃপ্তিকর, শোণিতোষ্ণকারক, স্নিগ্ধোষ্ণ, স্বরগুণ-বিশিষ্ট, রুচিকারক, তৃপ্তিকারক এবং অগ্নি বল ও বীর্য্যবৰ্দ্ধক।

সুতরাং দেখা গেল, পটোল রক্তোষ্ণকারক ও স্নিগ্ধোষ্ণ, এবং মধুরাস্ন রসাত্মক।

তৃতীয়—রক্ত অত্যন্ত উষ্ণ, আর বায়ু ক্রুরতা বধারণ করে। বায়ুর ক্রুরতায় ধমনীতে রক্ত সচীতাবে চালিত হয়। ঐ সময়ে রক্তের উষ্ণতা-বৰ্দ্ধক স্নিগ্ধোষ্ণ দ্রব্য ভোজন করিলে সেই বাতাক্রান্ত সচীতগামী উষ্ণ রক্ত আরও অধিক উষ্ণ হয়। বায়ু-সম্পর্ক-সম্পন্ন শোণিতের এই ক্রিয়া-বৈষম্যে রক্তবাত ব্যাধি জন্মে।

সত্য বটে, পটোল বাতাদি ত্রিদোষ-নাশক, কিন্তু শোণিতের উষ্ণ বিকার-নিরতিশয় বৃদ্ধি করে।

সুতরাং তৃতীয় পটোল ভক্ষণ করিলে—তিথিসম্মত সচীতগামী উষ্ণ রক্ত অপেক্ষাকৃত অধিক উষ্ণ এবং ক্রুর বায়ু-সংমিশ্রণে রক্তবাত রোগে পরিণত হওয়া সম্ভব। এই জন্যই তৃতীয় পটোল ভক্ষণ নিষিদ্ধ।

৪। চতুর্থতে মূলক-ভক্ষণ নিষেধ। মূলকের দোষগুণ সম্বন্ধে এইরূপ লিখিত আছে—“মূলকং গুরু বিষ্টন্তী তীক্ষ্ণমাংস ত্রিদোষকৃৎ।

তদেব স্নিগ্ধসিদ্ধস্ত পিত্তকৃৎ কফবাতকৃৎ ॥”

অর্থাৎ—মূলক গুরু, মলধারণক, তীক্ষ্ণ, আম ও বায়ু-পিত্ত-কফের ক্রুর-রক্ত-প্রাবল্যাদি বিকার উৎপাদক। কিন্তু তৈলাদি স্নেহে সিদ্ধ (পাক) করিলে মূলক কেবলমাত্র পৈত্তিক বিকার বৃদ্ধি করে। কফ বা বায়ু-বিকার স্নেহসিদ্ধ মূলকে বিনষ্ট হয়।

আর তিথি নিবন্ধন—

“চতুর্থ্যাং পিত্তধাতুশ্চ শ্লেষ্মিকো ধাতুর্বেব চ ।

দ্বৌ ধাতু রক্ষতাং প্রাপ্তৌ বায়ুশ্চ ক্রুরভাবগঃ

রক্ষাভ্যাঞ্চ তদা তাভ্যাং ক্রুরভাবেন বায়ুনা ।

মলাধারান্নলং সর্বং নিঃসৃতং ন যথোচিতম্ ।

ভেনৈব হেতুনা ধীর বেদনোদ্বেগ এব চ ।

ভবত্যেব হি লোকানাং আমরোগস্ত লক্ষণম্ ॥”

অর্থাৎ চতুর্থীতে পৈত্তিক ধাতু ও শ্লেষ্মিক ধাতু রক্ষ হয় এবং বায়ু ক্রুরভাব ধারণ করে । বায়ুর ক্রুরতায় ও শিতশ্লেষ্মার রক্ষতায় মলাধারস্থ মল যথোপযুক্ত নিঃসৃত না হওয়ায় দূষিত হয় । পুরীষত্যাগের পূর্বে মলদ্বারে যেরূপ বেদনা আর উদ্বেগ জন্মে, ধাতুত্রয়ের বিকার নিবন্ধন কোষ্ঠ সমুচিত পরিষ্কার না হওয়ায় সেইরূপ বেদনা উদ্বেগ অর্থাৎ আমোৎপত্তির লক্ষণ প্রকাশ পায় ।

সুতরাং দেখা যাইতেছে, মূলক ধাতুর ক্রুরতা ও রক্ষতা নাশ করে না । ইহা ভিন্ন মূলক আমকারক । যে যে দ্রব্য আমকারক, তাহাই ত্রিবিধ ধাতুরই রক্ষতা ও ক্রুরতাবর্দ্ধক ; সুতরাং মূলক আমরোগের উৎপত্তির কারণ হয় ।

এই সময় কোথায় পিত্ত, শ্লেষ্মা ও বায়ুর ক্রুরতানাশক দ্রব্য ভোজন করিবে, তাহা না করিয়া যদি মূলক ভোজন করা যায়, তবে আমরোগকে প্রশ্রয় দেওয়া হয় । এই জন্যই চতুর্থীতে মূলক-ভক্ষণ নিষেধ ।

৫ । পঞ্চমীতে—বিস্ব-ভক্ষণ নিষেধ—

বিস্ব-ফলের দোষগুণ সম্বন্ধে লিখিত আছে—

“শ্রীফলস্ত বরস্তিজো গ্রাহী রক্ষোহগ্নিপিত্তকৃৎ ।

বালঃ শ্লেষ্মহরো বল্যো লঘুরক্ষশ্চ পাচনঃ ॥”

অর্থাৎ—গ্রীফল কষায় ও তিক্তবসায়ক, ধারকগুণবিশিষ্ট, রুক্ষ, অগ্নি ও পিত্তকারক। তরুণ বিল্ব প্লেথ্যানাশক, লঘু, বলোদীপক, উষ্ণ ও পাচক।

অত্রদিকে পঞ্চমীতিথিযোগে—

“পঞ্চম্যাঞ্চ তিথৌ পিত্তং প্রবলত্বং ব্রজেত্তথা।”

অর্থাৎ—পঞ্চমীতে পিত্ত প্রবল হয়।

সুতরাং একে পঞ্চমী তিথিতে আপনা-আপনি পিত্ত প্রবল হয়, তাহায় উপর আবার পিত্তবর্ধক বিল্ব ভোজন করিয়া পিত্তসম্বন্ধীয় রোগকে প্রশ্রয় দেওয়া হয়—তাহা নিঃসন্দেহ। সেই জন্যই পঞ্চমীতে বিল্ব ভক্ষণ করা নিষিদ্ধ।

৬। ষষ্ঠী তিথিতে নিম্বক (কাজলী লেবও ঐরূপ) নিষিদ্ধ।

“শিরায়াং শৈত্যভাগস্ত ষষ্ঠ্যাং বৃদ্ধিৰ্ভবেদ্ভৃশম্।”

অর্থাৎ ষষ্ঠীতে নাড়ীতে শৈত্যের ভাগ অতিশয় বৃদ্ধি হয়। আর—

নিম্বকং ক্রিমিসংমূহনাশকম্

* * *

কিলং শীতরসং বর্দ্ধনস্তৃশম্

অর্থাৎ নিম্বক শিরানিহিত শৈত্যরস অত্যন্ত বৃদ্ধি করে।

একে ষষ্ঠীতে শিরাসমূহ শৈত্যরসাদ্রিত হয়, তাহার উপর শৈত্যরস-বর্ধক অম্লগুণসম্পন্ন নিম্বক ভোজনে শিরাসংস্থিত শৈত্যরস নিম্বকের ঐ শীতান্নরসসংমিশ্রণে আরও প্রবল হয়, এবং তাহার ফলে জলব্যাদি (অর্থাৎ কোষরোগ এবং গণ্ডমালা প্রভৃতি) দেহমধ্যে আশ্রয় পায়। সেই হেতু ষষ্ঠী তিথিতে নিম্বক-ভক্ষণ নিষিদ্ধ হইয়াছে।

৭। সপ্তমী তিথিতে তাল-ভক্ষণ নিষেধ। কারণ, তাত্ত্বিক চিকিৎসা-শাস্ত্র মতে—“রক্তপিত্তঞ্চ সপ্তম্যাং যুগপত্তরলং ভবেৎ।”

অর্থাৎ সপ্তমীতে রক্ত ও পিত্ত উভয়ই যুগপৎ তরল হয়।

আর আয়ুর্বেদীয় চিকিৎসামতে—

“পকং তালং তু মধুরং কফ-পিত্তাশ্রবর্দ্ধনম্।”

অর্থাৎ তাল কফ ও রক্তপিত্ত-রোগবর্দ্ধক। একে ত' সপ্তমী তিথিতে রক্ত ও পিত্ত যুগপৎ তরল হয়, তাহার উপর রক্তপিত্তবর্দ্ধক তাল ভক্ষণ করিয়া সাদরে রক্তপিত্ত-রোগকে আহ্বান করা কোন বুদ্ধিমানের কার্য্য নহে। এই জন্ত সপ্তমী তিথিতে তাল-ভক্ষণ নিষিদ্ধ হইয়াছে।

৮। “অমী তিথিতে নারিকেল-ভক্ষণ নিষেধ।

“অষ্টম্যামগ্নিমান্যঞ্চ পাকস্থলী দুর্বলম্।”

অর্থাৎ অষ্টমীতিথিতে অগ্নিমান্য হয় ও পাকস্থলী দুর্বল হয়।

এদিকে আয়ুর্বেদমতে—

“বিশেষতঃ কোমলনারিকেলং

নিহস্তি পিত্তজ্বরমূত্রদোষান্।

তদেব বৃদ্ধং গুরু পিত্তকারী

বিদাহী বিষ্টন্তী মতং ভিষগভিঃ॥”

সত্য বটে, ডাব পিত্ত, জ্বর, মূত্র-দোষ নাশ করে। কিন্তু পক নারিকেল গুরু, পিত্তকারক, দাহপ্রদ ও মলরোধক। সূত্রাং তিথিনিবন্ধন যখন অগ্নি-মান্য ও পাকস্থলী দুর্বল হয়, সেই সময় গুরু, পিত্তকারক, দাহপ্রদ ও মল-রোধক নারিকেল ভক্ষণ না করাই উচিত। ভোজনে অজীর্ণ রোগ উপদ্রব হওয়া আশ্চর্য্য নহে। তজ্জন্ত অষ্টমীতে নারিকেল-ভক্ষণ নিষিদ্ধ।

৯। নবমীতে তুঘী (লাউ) ভক্ষণ নিষেধ। কারণ—

“নবম্যাং কুপিতো বায়ুঃ শ্লেষ্মা তু চোষ্যতাং গতঃ।”

অর্থাৎ নবমী তিথিতে বায়ু কুপিত হয় ও শ্লেষ্মা উষ্ণ হয়। আর—

“অলাবুঃ শীতলা গুরু মধুরা পিত্তনাশিনী।

বাতশ্লেষ্মকরী কক্ষা দুর্জয়া মলভেদিনী॥”—স্বাতি আদিত্যকৃত।

অর্থাৎ লাউ শৈত্য-গুণসম্পন্ন, পাকে গুরু, মধুরসাত্মক, পিত্তনাশিনী ।
বাতশ্লেষ্মারোগকারিণী, স্নেহত্র মলের কাঠিহনাশিনী এবং অতিকষ্টে ও
অধিক বিলম্বে জীর্ণ হয় ।

নবমীতে যখন বায়ু কুপিত ও শ্লেষ্মা উষ্ণ হয়, সেই সময়ে শৈল্পিক
রোগকারক লাউ ভোজন কোনমতে বিধেয় নহে, কারণ, উভয়ের পরস্পর
সংক্রমণে বাতশৈল্পিক রোগ উৎপন্ন হওয়ার বিশেষ সম্ভাবনা । তাই
নবমীতে লাউ-ভক্ষণ নিষেধ ।

১০ । দশমী তিথিতে কলসী শাক ভোজন নিষেধ । কারণ—

“দশম্যাং ক্রুরপিত্তস্ত অন্নবৃদ্ধিৰ্ভবেত্তদা ।

বাত-শৈল্পিক-সন্তাপ-কফীয়-জরকারকঃ ।”

অর্থাৎ—দশমীতে ক্রুর পিত্ত ও অন্ন বৃদ্ধি হয় ।

আর—কলসী শাকের দোষগুণ লিখিত আছে—

“কলসী স্তূতাদা প্রোক্তা মধুরা শুক্রকারিণী ।

অন্নপিত্তকরী স্নিগ্ধা শ্লেষ্মলা মলবর্দ্ধিনী ॥”

অর্থাৎ কলসীশাক ভোজনে স্ত্রীলোকের স্তনে দুগ্ধ ও পুরুষের শুক্র বৃদ্ধি
হয় । ইহা স্নেহযুক্ত । বিস্তৃত—অন্নপিত্ত রোগ, শ্লেষ্মা আর মলবৃদ্ধিকারিণী ।

এক্ষণে দেখা গেল, দশমী তিথি-সংযোগে ক্রুরপিত্ত ও অন্নভাগ বৃদ্ধি হয়
—যাহার ফলে কবিরাজগণ বলেন—উভয়ের পরস্পর সংক্রমণে অন্নপিত্ত
রোগ জন্মে । আর ঐ অন্ন ও পিত্তের প্রাবল্যসময়ে তাহার উপশমন না
কারণ—অন্নপিত্ত-রোগ-কারিণী কলসী ভোজন করিলে যে অন্নপিত্ত রোগ
উৎপন্ন হইবে, তাহা অসম্ভব নহে । তাই দশমীতে কলসী-ভক্ষণ নিষেধ ।

১১ । একাদশী তিথিতে—শিষ (শিম) ভক্ষণ নিষেধ । এই তিথিতে—

“রসং সংজায়তেহত্রাপি একাদশ্যাং ন সংশয়ঃ ।

ক্রুরশ্চ শ্লেষ্মণো বৃদ্ধী রক্তশ্চ চ তথৈব হি ।”

অর্থাৎ একাদশীতে নাড়ীতে শৈথিল্যিক ও বাতশৈথিল্যিক জরোৎপাদক রসের সঞ্চার হয়। ক্রুরশ্লেষ্মা বৃদ্ধিও হয়, এতদ্ভিন্ন শরীরে বসবৃদ্ধি হয়। আর—

“শিশ্বী তু শীতলা গুরু মধুরা পিত্তনাশিনী।

কটুরসকৃৎয়া জর-শ্বাস-করী মতা।”

অর্থাৎ শিশ্বী (শিম)—শৈত্যগুণসম্পন্ন, পাকে গুরু, মধুরা, পিত্ত-নাশিনী, কটুরস ও বলকরী। বিস্তৃত জর ও শ্বাসরোগকারিণী।

একদিকে তিথি-সংযোগে নাড়ীতে শৈথিল্যিক, বাত-শৈথিল্যিক জর-কারক রসের সঞ্চার হয়, অত্ৰদিকে রস ও জরকারিণী ও শ্বাসকারিণী শিশ্বী উপযোগ করিলে জরোৎপত্তি হইবার সম্ভাবনা। সেই হেতু—একাদশী তিথিতে শিশ্বী-ভক্ষণ নিষেধ।

১২। দ্বাদশী তিথিতে পুতিকা (পুঁইশাক) ভক্ষণ নিষেধ।

তিথি-সংযোগে মানব-দেহে—

“ক্রুরশ্চ শ্লেষ্মণা বৃদ্ধী রক্তশ্চ চ তথা পুনঃ।

বায়ুঃ ক্রুরভাবশ্চ দ্বাদশ্যাস্ত ভবেত্তথা॥”

অর্থাৎ দ্বাদশী তিথিতে রক্ত ও ক্রুর শ্লেষ্মা বৃদ্ধি হয়, বায়ুও ক্রুর হয়। আর—

“পুতিকা শ্লেষ্মলা গুরু গিত্তপ্রকোপিনী।

হৃজ্জ্বরা মধুরা রুচ্যা কাসাস্রবাতবদ্ধিনী॥”

অর্থাৎ পুতিকা পাকে গুরু, অতি বঠে ও অধিক বিলম্বে জীর্ণ হয়, স্বাদে মধুর (স্নিগ্ধ), শ্লেষ্মাকারিণী, রুচিপ্ৰদা, আর পিত্ত, বায়ু, রক্ত ও কাসবদ্ধিনী।

এক্ষণে দেখা যাইতেছে যে, তিথিদোষে মানবদেহে রক্ত ও ক্রুরশ্লেষ্মা বৃদ্ধি হয়, এবং বায়ুও ক্রুর হয়।

তাহার উপর বায়ু, পিত্ত ও রক্তকাস-বিবর্ধক পুতিকা ভক্ষণে যে কাস-রোগের সঞ্চার হয়, তাহা সুনিশ্চিত।

অর্থাৎ ক্রুর বায়ু-সঞ্চালিত ক্রুর শ্লেষ্মা ঐ সময়ে কণ্ঠদেশ অধিকার করে, তাহার ফলে কাস-রোগ উৎপন্ন হয়।

তাহার উপর কাসের সঞ্চার কালে যদি রক্তকাস (যক্ষ্মাদি) উৎপাদক দ্রব্য ভোজন করা যায়, তাহার ফল যে ভীষণ হইবে, তাহাতে সন্দেহ কি?

প্রথমতঃ অক্ষুর উৎপন্ন হয়, পরে নানাপচারে ঐ রোগ প্রাবল্য লাভ করে।

বান্ধালী পুতিকা-ভক্ষণের জন্ত লালায়িত। কিন্তু শাস্ত্রকারগণ বলেন—

“কুসুম্ভং নালিকাশাকং বৃন্তাকং পুতিকাস্তথা।

ভক্ষয়ন পতিতস্ত স্ত্রাদপি বেদান্তগো দ্বিজঃ ॥”

অর্থাৎ কুসুম্ভ শাক, খেত কলসী খেত বার্তাকী এবং পুতিকা ভোজনে বেদপারগ ব্রাহ্মণও পতিত হয়।

পুনশ্চ—পুতিকা দ্বাদশ্যামধিকদোষায় শূদ্রবিষয়িকা বা।

অর্থাৎ দ্বাদশী তিথিতে শূদ্রের পক্ষে দোষাবহ, আর ব্রাহ্মণের ত’ কথাই নাই। কারণ, একে পুতিকা ত্রিদোষবর্দ্ধিনী, তাহার উপর দ্বাদশী তিথি-সংযোগে শীতোষ্ণক্রুরপ্রকোপাদির কোন না কোন বিকার উৎপাদন করে, ইহা সুনিশ্চিত।

যাহাতে ঐরূপ বিকার উৎপাদন না হয়, তজ্জগৃহি দ্বাদশীতে পুতিকাতক্ষণ নিষিদ্ধ হইয়াছে।

১৩। ত্রয়োদশীতে বার্তাকী-ভক্ষণ নিষেধ।

“বার্তাকী পাচনী বুঘ্যা কণ্ডুক্রুদ্রুপিত্তমুৎ।”

অর্থাৎ বার্তাকী পরিপাককারিণী হইলেও শুক্রদা ও কণ্ডু-রোগোৎপাদিনী।

আর ত্রয়োদশী তিথিতে—

“ঘনীভূতং ভবেদ্রক্তং বায়ুশ্চ মৃদুতাং গতঃ ।

মৃদুনা বায়ুনা রক্তং চালিতং ন যথোচিতম্ ॥

কুত্রচিৎ-কুত্রচিৎ স্থানে বন্ধঃ শ্রাদ্ধদূষিতং তথা ।

ত্রয়োদশীস্থ চৈতানি ভবিষ্যন্তি ন সংশয়ঃ ॥

অর্থাৎ—ত্রয়োদশী তিথিতে—রক্ত ঘনীভূত, বায়ুর মৃদু গতি হয় এবং বায়ুর গতি মৃদু হওয়ায় রক্তও যথোচিত চালিত হয় না, এমন কি, স্থানে স্থানে বায়ুর দোষে রক্ত বন্ধ হইয়া দূষিত হয় ।

চিকিৎসকগণ বলেন—রক্ত দূষিত হইয়া কণ্ডুরোগ উৎপন্ন করে ।

কোশ্চয় ত্রয়োদশীতে এমন দ্রব্য ভোজন করিতে হইবে, যাহাতে বাতৌদীপক হয় ও রক্তদোষ বিদূরিত হয়, তাহা না করিয়া যদি বায়ু-প্রকোপনাশিনী, রক্তদোষগী, কণ্ডুকারিণী বার্তাকী ভোজন করা হয়—ফল যে বিষম হইবে, তাহাতে আশ্চর্য্য কি ?

১৪। চতুর্দশীতে—মাষকলাই ভক্ষণ নিষিদ্ধ ।

মাষকলাই সম্বন্ধে কবিরাজগণ বলেন—

“মাষো বহুমলো বৃষ্ণঃ স্নিগ্ধোমো মধুরো গুরুঃ ।

বাতস্থত পিত্তলো বল্যো মেদ-মাংস-কফপ্রদঃ ॥”

অর্থাৎ—মাষকলাই অতিরিক্ত মলবৃদ্ধিকারক, শুক্রবর্দ্ধক, স্নেহযুক্ত, উষ্ণগুণ-সম্পন্ন, স্বাদে মধুর,পাকে গুরু, বায়ুনাশক, বলকর, কফ পিত্ত ও মেদরোগকারক ও মাংসপ্রদ ।

আর চতুর্দশী তিথিতে—

“চতুর্দশামপানস্বঃ বায়ুরুদ্ধং গতস্তথা ।

তেনৈবানাহরোগশ্চ উদরস্তন্তনস্তথা ॥”

চতুর্দশীতে—অপান বায়ু উর্দ্ধগামী হওয়ায় (কোষ্ঠবদ্ধ) আনাহ-রোগ সঞ্চার করে ও উদর স্তম্ভিত হয়।

এই সময়ে—অপান (গুহদেশস্থ) বায়ুর বিকার নাশক দ্রব্য ভোজন না করিয়া যদি বহু মলবদ্ধক অতিসার-রোগোৎপাদক গুরুপাক-বিশিষ্ট মাষকলাই ভোজন করা যায়, তখন অতিসারাদি উদরাময়ে পরিণত হইতে পারে। এই জন্তই চতুর্দশীতে মাষকলাই ভোজন নিষিদ্ধ।

১৫। অমাবস্যা ও পূর্ণিমা তিথিদ্বয়ে—মাংস ভক্ষণ অবৈধ।

আজকাল হিন্দুগণ মাংস ভক্ষণে এত পটু হইয়াছেন যে, মাসের মধ্যে দুই-একদিনও বাদ দিতে চাহেন না। কিন্তু আয়ুর্বেদীয় শাস্ত্রে যখন লিখিত আছে—

“মাংসং বাতহরং সর্কং বৃহণং কফপিত্তকুৎ।

প্রীণনং গুরু হৃদযঃ মধুরং রস-পাকয়োঃ॥”

অর্থাৎ—মাংস বায়ুনাশক, কিন্তু কফকারক ও পিত্তকারক হইলেও পুষ্টিকারক, প্রীতিপ্রদ, গুরু ও হৃদয়ের স্বাস্থ্যসাধক, রসে ও পাকে মধুর।

যাহাতে এতগুলি গুণ আছে, তন্মধ্যে কফ ও পিত্তকারকে কি যায় আসে? কিন্তু অমাবস্যা ও পূর্ণিমায় বিনা অপচারে কিয়ৎপরিমাণে কফের সঞ্চার হয় এবং কফের সঞ্চারের সঙ্গে সঙ্গে শরীর উষ্ণ হয় পাচিকা শক্তি দুর্বল হয় এবং তৎসঙ্গে সঙ্গে জ্বরোৎপত্তির লক্ষণ সকল প্রকাশ পায়।

ইহা স্পষ্ট করিয়া হিন্দুর শাস্ত্রে লিখিত আছে—

“পৌর্ণমাস্তাং ভবেৎ শৈত্যগুণস্ত চাতিবর্দ্ধনম্।

সুধাংশোঃ পূর্ণকপভাদিতি বেদবিদো বিদুঃ।

কুহ্বাং চন্দ্রকলানষ্টাৎস্বয়নশ্চাতিবর্দ্ধনম্।

পাকশস্তেহুর্ কলভং কফোৎপত্তেশ্চ কারণম্॥”

অর্থাৎ অমাবস্তা ও পূর্ণিমায় চন্দ্রের ষোড়শ কলার ক্রিয়াকাল পূর্ণ হওয়ায় শৈত্যের পর উষ্ণতা এবং উষ্ণতার পর শৈত্যের সঞ্চার হয়। তন্মধ্যে শুরুপক্ষে শৈত্য এবং কৃষ্ণপক্ষে উষ্ণতার বৃদ্ধি পায়। অর্থাৎ শুরুপক্ষে চন্দ্রকলার বৃদ্ধির সঙ্গে সঙ্গে শৈত্যবৃদ্ধি হয়, আর কৃষ্ণ প্রতিপদ হইতে অমাবস্তা পর্যন্ত চন্দ্রের কলার হ্রাসের সঙ্গে সঙ্গে শৈত্য হ্রাস ও উষ্ণতার বৃদ্ধি হয়। এইরূপ শীতোষ্ণতার হ্রাস-বৃদ্ধি হেতু অমাবস্তায় ও পূর্ণিমায়—বিনা অপচারেও কফের সঞ্চার হয়। তাহার ফলে নাড়ীতে কফ-সংক্রমণে শরীর উষ্ণ, পাচিকা শক্তি দুর্বল এবং তদ্ব্যতিরিক্ত কফোৎপত্তির লক্ষণও আংশিক প্রকাশ পায়।

সত্য বটে, মাংস পরিপাক হইলে—উপকারক বলিয়া উক্ত হইয়াছে, পাচিকা শক্তি দুর্বল থাকা কালে মাংস আহার করিলে উপকারের পরিবর্তে অপকারই হয়, আর পরিপাকের ব্যতিক্রমে পাকস্থলী দূষিত হওয়ায় বিষময় ফল ফলে। এতদ্ভিন্ন যে সময় নাড়ী কফের বিকারাপন্ন, সে সময়ে মাংস-ভোজনে ঐ নাড়ীস্থ কফ মাংসস্থ কফপিত্ত-রস-সংযুক্ত হইয়া আরও প্রকুপিত হয় এবং তন্নিবন্ধন শৈল্পিক, পিত্ত-শৈল্পিক পীড়া উৎপাদন করে। ঐ সময়ে কেবল যে মানবদেহের অবস্থা ঐরূপ হয়, তাহা নহে। যে জীবের মাংস ভোজন করিবে, তাহার দেহের অবস্থাও তদ্রূপ থাকে। অতএব উভয়ে মিলিয়া কিরূপ দোষোৎপাদন করে, তাহা বলা যায় না।

কোন এক বিচক্ষণ ডাক্তার সম্প্রতি একখানি আমেরিকার পত্রিকায় লিখিয়াছেন (Elmer Galis K. S. A.)

“Meat is a stimulant, due to the waste animal poison it contains.”

অর্থাৎ মাংস উত্তেজক ; কারণ, উহাতে একপ্রকার জৈব বিষ জন্মে।

বলা বাহুল্য, আমাদের দেশের শাস্ত্রকারগণের তীক্ষ্ণ দৃষ্টি ছিল—মানবকে সাম্প্রিকভাবাপন্ন করা এবং তৎসঙ্গে সঙ্গে শরীর যাহাতে নীরোগ হয়, তাহার দিকে লক্ষ্য রাখা। এক্ষণে দেখা গেল—

প্রতিপদে	কুশ্যাও	ভোজন করিলে	ব্রণাদি ক্লেদ রোগ জন্মে।
দ্বিতীয়ায়	বৃহতী		অর্কুদ রোগ হয়।
তৃতীয়ায়	পটোল		বাতরক্ত হয়।
চতুর্থীতে	মূলা		আমবাত হয়।
পঞ্চমীতে	বেল		পিত্তস্বক্ষীয় ব্যাধি জন্মে।
ষষ্ঠীতে	নিম		কুরণ্ড, গলগণ্ড ইত্যাদি রোগ হয়।
সপ্তমীতে	তাল		রক্তপিত্ত হয়।
অষ্টমীতে	নারিকেল		অজীর্ণ ও উদরাময় হয়।
নবমীতে	লাউ		বাতশ্লেষ্মা হয়।
দশমীতে	কল্মী শাক		অন্নপিত্ত হয়।
একাদশীতে	শিম		জ্বর হয়।
দ্বাদশীতে	পুঁইশাক		যক্ষ্মরোগ হয়।
	বেগুন		চুলকণা, কণ্ডু আদি রোগ হয়।
চতুর্দশীতে	মাষকলাই	"	অতিসার বা উদরাময় হয়।
পূর্ণিমা	অমাবস্তায় মাংস	"	শ্লেষ্মাজনিত পীড়া হয়

সুতরাং গৃহস্থশ্রমবাসী সাম্প্রিক-খাতিতোজী মানবগণ পূর্বোক্ত বিধিগুলি পালন করিলে উপকার হাতে হাতে পাইবেন, যাহা প্রমাণ করিবার জন্ত অত্র কোথাও যাইতে হইবে না। আগে বান্ধালী ঐ সকল বিধি ও নিবেদন পালন করিয়া সুস্থ ও সবল থাকিয়া দীর্ঘজীবী ছিলেন, না আজকালকার পাশ্চাত্য আচার-সম্পন্ন ব্যক্তিগণের কয় জন সুস্থ ও নীরোগ আছেন, অথবা দীর্ঘজীবন লাভ করেন?

এখনও পর্য্যন্ত দেখা যায় যে সকল ধর্ম্মনিষ্ঠ ব্রাহ্মণ-সন্তান ঐক্যপন্থি ও নিষেধবাক্য মানিয়া চলিতেছেন, তাঁহারা যে অত্যাশ্চর্য্য বান্ধালী অপেক্ষা সুস্থশরীরে দীর্ঘজীবী হইয়া আছেন, তাহা অতীব সত্য।

এই সকল কারণে যে সকল বিচক্ষণ ডাক্তার এই বঙ্গদেশে চিকিৎসা-কর্মে ব্যাপৃত আছেন, তাঁহাদের মধ্যে অনেকেই বুঝিয়াছেন যে, একাদশী, অমাবস্তা ও পূর্ণিমায় মানবশরীরের এমন অবস্থা হয় যে, ঐ সকল তিথিতে স্বপ্নাহার বা উপবাস করিলে অনেক ব্যাধির হস্ত হইতে পরিত্রাণ পাওয়া যায়।

আমাদের শাস্ত্রকারগণ কেবল যে পূর্ব্বোক্ত নিষেধবাক্য দ্বারা আমাদেরকে তিথিভেদে খাড়াখাড়া সম্বন্ধে সাবধান হইতে বলিয়াছেন, তাহা নহে। তাঁহারা ঋতুভেদেও আমাদেরকে কোন্ কোন্ দ্রব্য আহার করিতে হইবে, তাহারও বিধিব্যবস্থা করিয়া দিয়াছেন, এবং কি কি কারণে ঐক্যপন্থি ব্যবস্থা করিয়াছেন, তাহাও সুস্পষ্টরূপে লিখিয়া গিয়াছেন। তাঁহারা বলেন—

আমাদের দেশ ষড়ঋতুর লীলাস্থল—হেমন্ত, শিশির, বসন্ত, গ্রীষ্ম, বর্ষা ও শরৎ। অগ্রহায়ণ হইতে ক্রমে দুই দুই মাস এক এক ঋতুর ভোগকাল। অর্থাৎ—

ফাল্গুন, চৈত্র—বসন্ত

বৈশাখ, জ্যৈষ্ঠ—গ্রীষ্ম

আষাঢ়, শ্রাবণ—বর্ষা

ভাদ্র, আশ্বিন—শরৎ

কান্তিক, অগ্রহায়ণ—হেমন্ত

পৌষ, মাঘ—শীত

১। বসন্তে—শ্লেষ্মা কুপিত হয়। শ্লেষ্মার প্রকোপে মন্দাগ্নি জন্মে, সুতরাং এই সময়ে পুরাতন যব-গোধূমজাত খাত্ত, মধুর অন্ন, লঘু সুপথ্য—পেঁপে, ডাব, মাখন, বেল, নেবু প্রভৃতি আহার করিবেন।

আর অত্যক্ষ, অতি স্নিগ্ধ, অতি মধুর ভক্ষ্য দ্রব্য ও দিবানিদ্রা বর্জন করা উচিত।

২। গ্রীষ্মকালেও শ্লেষ্মা কুপিত হয়। সুতরাং এ ঋতুতেও বসন্তের নির্দিষ্ট আহার ব্যবস্থা করা উচিত, এবং চিনির পান্য, ঘৃত, দুগ্ধ, শালি-তণ্ডুলের অন্ন ভোজন, আর অন্ন, কটু ও উষ্ণস্বভাব দ্রব্য নিষেধ এবং মধ্যাহ্নসময়ে কিয়ৎক্ষণ বিশ্রাম গ্রহণ করা কর্তব্য।

৩। বর্ষায়—বায়ু, পিত্ত, কফ—ত্রিবিধ দোষই যুগপৎ কুপিত হয়। অর্থাৎ ভূমি হইতে বাষ্প উদ্ভিত হইয়া বায়ু, মেঘ হইতে বারিপতন জন্ম পিত্ত এবং বর্ষার জলে শ্লেষ্মা প্রাবল্য লাভ করে। ঐ ত্রিদোষ-জনিত জঠরাগ্নি দুর্বল হয়।

সুতরাং এই ঋতুতে পুরাতন অথচ লঘু তণ্ডুলের অন্ন; জাঙ্গল মাংস, মুগের দাল প্রভৃতি অগ্নিবর্দ্ধক রসাল দ্রব্য ভোজন করিবে আর তিস্তিডী-সজ্জাত অন্ন, লবণ, নদীর জল পান ও দিবানিদ্রা নিষিদ্ধ।

৪। শরতে—পিত্ত কুপিত হওয়ায় রক্ত-বিরেচক (রক্তমাশয় প্রভৃতি) ব্যাধির সঞ্চার হয়। এই সময়ে কষায়-গুণ-সম্পন্ন স্বাদু দ্রব্য, তিস্ত, ইক্ষু শালিতণ্ডুলের অন্ন, মুগ, মুগের দাল, সরসীজল, ক্ষার লবণাদি হিতকর।

আর দধি, তৈল, সূর্য্যকিরণ, তীক্ষ্ণ অন্ন, দিবানিদ্রা ও পুষ্কদিকের বায়ু সেবন নিষেধ।

আজকাল চা পান করা অনেকের অভ্যাস, কিন্তু এই সময়ে পিত্ত কুপিত হওয়ায়, চা-পানে পিত্তরোগ উৎপন্ন হয়।

৫। হেমন্ত—এই সময়ে বায়ু কুপিত হয়। তৎকাল স্বতাক্ত দ্রব্য, মিষ্ট, অন্ন, ক্ষীর, ছানা, নূতন চাউলের পরমাণ, নূতন শুড়, সুগন্ধি দ্রব্য ব্যবহার হিতকর।

আর দিবানিদ্ৰা পরিত্যাগ করা কর্তব্য। যাহাতে সহসা ঠাণ্ডা না লাগে, তৎকাল উপযুক্ত গাত্রবস্ত্র ব্যবহার করিবে। পদবস্ত্র আবৃত রাখিলে ভাল হয়।

৬। শীত বা শিশির—এই সময়েও বায়ু কুপিত হয়। অতএব হেমন্ত-রূপ নির্দিষ্ট দ্রব্য আহাৰ—উপযুক্ত শীতবস্ত্রাদি ব্যবহার করিবে। এই সময়ে সুখাছ শাক, মাংস ও পিষ্টকাদি দ্রব্য, লবণ ও মিষ্টবস্তু দ্রব্যাদি আহাৰ করিলে বায়ু ভাল থাকে।

ঋতুর গুণাদি ও ঋতুগত বৈধাবৈধ আহাৰ-ব্যবহার সম্বন্ধে স্মৃতিশাস্ত্রে—
আহ্নিকতত্ত্ব নামক পুস্তকে বিশেষভাবে লিখিত আছে।

ভ্রমধ্যে কয়েকটি শ্লোক উদ্ধৃত করিয়া এই প্রবন্ধ সমাপন করিব।

- ১। বসন্তে কুপিতঃ শ্লেষ্মা হৃগ্নিমান্যং কৰোত্যতঃ।
- ২। দ্রুতং পায়সশাল্যন্নং ভুঞ্জন গ্রীষ্মে ন সীদতি।
- ৩। বর্ষাঋত্নিবলে হীনে কুপ্যন্তে পবনাদয়ঃ।
- ৪। শরদি কুপিতে পিষ্টে বিবেচকং রক্তমোক্ষণম্।
- ৫। হেমন্তে কুপিতাঘ্রোঃ স্বাঙ্গলবর্ণান্নসান্।
- ৬। অন্নমেব বিধিঃ কার্য্যঃ শিশিরেহপি বিশেষতঃ।

ইত্যাদি ইত্যাদি।

অর্থাৎ বসন্তকালে শ্লেষ্মা কুপিত হয় ও অগ্নিমান্য হয়।

গ্রীষ্মকালে—দ্রুত, পায়স, শালি অন্ন ভোজনে কষ্ট দূর হয়, অবসর হইতে হয় না।

বর্ষাকালে—অগ্নিবল বন্দ হয় এবং বায়ু প্রবল হয়।

শরৎকালে—পিত্ত কুপিত হয় ও মলনিঃসরণকালে রক্তযোজন হয়।

হেমন্তে—বায়ু ও পিত্ত উভয় কুপিত হয় এবং অন্ন, লবণ প্রকৃতি ব্যবহার্য্য।

শিশিরেও—ঐরূপ হইয়া থাকে।

অতএব আমরা কোন্ বুদ্ধিবলে যে পূর্বোক্ত আয়ুর্বেদীয় বাক্যগুলি উপেক্ষা করিয়া আপনাদের বিপদ আপনাই ডাকিয়া আনি—তাহা বুঝিতে পারি না।

— — —

লবঙ্গ

আমাদের দেশে “লবঙ্গলতা” কথাটি এতদূর প্রচলিত আছে যে, লোকের মনে করে, লবঙ্গ বৃক্ষ কোন লতার ফল। কিন্তু বাস্তবিক তাহা নহে। ‘লবঙ্গলতা’ এক প্রকার ফুলের নাম। ইংরেজীতে তাহাকে Limovia Sceanderes বলে আর লবঙ্গকে ইংরেজীতে Cloves বলে। ইহার ল্যাটিন নাম Caryophyllus Aromaticus। ইহা এক প্রকার বৃক্ষে জন্মে। ইহা ঠিক ফল নহে, ফুলের বোঁটা মাত্র। যে বৃক্ষে ইহা জন্মে, তাহার নাম লবঙ্গবৃক্ষ। এই বৃক্ষ মাল্যাকাস্ প্রভৃতি ভারত সাগরের দ্বীপপুঞ্জে জন্মে। ১৮১০ বৎসরের বৃক্ষে লবঙ্গ-কুসুম ফুটে। ইহা আম্রাদি বৃক্ষের ত্রায় চিরহরিৎবর্ণ, ইহার পাতা একত্র শুকাইয়া যায় না। মাঝে মাঝে দুই একটি পাতা শুকায় মাত্র। লবঙ্গের উপরিভাগে যে গোলাকার পদার্থ থাকে, তাহা লবঙ্গপুষ্পের শুকান অবস্থা মাত্র। ইহাতে ৪টি দল স্পষ্ট দেখিতে পাওয়া যায়। যেখানে যেখানে লবঙ্গ জন্মায়, সেখানকার অধিবাসীরা লবঙ্গ-পুষ্পকে বহিষ্ঠে দেয় না। “ফুলের” বোঁটাটি যখন লাল বর্ণাকার ধারণ করে, (শেফালিকা পুষ্পের বোঁটার মত) তখন আন্তে আন্তে ফুলসহ বোঁটাগুলি পাড়িয়া লয়; ২।৪ দিন মাত্র মাহুরের উপর রাখিয়া রোঁজে শুকাইয়া লয়। তাহার পর বস্তাবন্দী করিয়া বাজারে বিক্রয় করে। লবঙ্গের গুণ-দ্রবী-ভেদ আছে। তবে উহাতে একটিমাত্র গর্ভতত্ত্ব থাকে।

অধুনা কবিরাজগণ যে সকল ঔষধে লবঙ্গ ব্যবহার করেন, তাহা তত ফলপ্রসূ হয় না; কারণ, এখন খুঁড় ব্যবসায়ীগণ উহা হইতে তৈল বাহির করিয়া লয় এবং তাহার পর শুকাইয়া বিক্রয় করে: কিন্তু এই ব্যবসা

যখন গন্ধবর্ণিকগণের হস্তে ছিল, তখন তাঁহারা ভারত দ্বীপপুঞ্জ হইতে উৎকৃষ্ট উৎকৃষ্ট দ্রব্যই আনয়ন করিতেন, কবিরাজগণও ঔষধাদি প্রস্তুত করিয়া বেশ উপকার পাইতেন। তাঁহাদেরই মুখে কবিরাজগণ শুনিত পাইতেন যে, লবঙ্গ-বৃক্ষ ভারতীয় দ্বীপপুঞ্জে জন্মায়, তাই বোধ হয়, লবঙ্গের অত্যাশ্রয় নামমধ্যে একটি নাম “বারিগন্তব”। এখানে বারিগন্তব অর্থে জলজ নহে, বারিবেষ্টিত দ্বীপজাত। শব্দান্তর লবঙ্গের আর একটি নাম লিখিয়াছেন “চন্দনপুষ্প”। বাস্তবিক লবঙ্গপুষ্পের এক প্রকার চন্দনের মত সুগন্ধও আছে।

তাঁহার উপর গুটী না হইলে অথবা অধিক দিনে পুরাতন হইলে ইহার সব গুণ নষ্ট হইয়া যায়।

লবঙ্গের ভাবাবেদে নাম—

বাঙ্গালায়—লবঙ্গ

কর্ণাটে—লবঙ্গকলিকা

ইংরেজীতে—Cloves

তৈলঙ্গে—লবঙ্গ লুতা কিরষের

হিন্দীতে—লোঙ্গ

ফার্সীতে—মেহক

মহারাষ্ট্রে—লবঙ্গ

সংস্কৃতে—করণকুল

গুজরাটীতে—লবৌজ

লবঙ্গের গুণাবলী—

“লবঙ্গং কটুকং তিত্তং লঘু নেত্রহিতুং হিমম্।

দীপনং পাচনং রুক্ষং কফপিত্তার্শোনাক্ত্যং ॥

বৃণাং হৃদিং তথোদ্যানং শূলমাণ্ড বিনাশয়েৎ ।

কাসং শ্বাসঞ্চ হিকাঞ্চ ক্ষয়ং ক্ষপয়তি ধ্রুবম্ ॥” ভাবপ্রকাশ ॥

লঘু—অর্থে হালকা নহে।

বৈজ্ঞান্যাস্ত্রে গুরু বলিলে বুঝায়—উহা অজ্ঞানানজনক, মজবুদিকারী, বলকর, তৃপ্তিজনক, দেহবৃদ্ধিকর।

লবু তাহার বিপরীত অর্থাৎ উপরি-উক্ত গুণবিহীন এবং লেখন অর্থাৎ শরীরের ধাতু ও মল শোষণ করিয়া কৃশ করে। যেমন বচ, উষ্ণ জল ইত্যাদি হিমশীত অর্থাৎ হলাদুন বা সুখকরী দাহ ও ঘর্ষ প্রণয়ন করে। দীপন—হঠাৎ মৌরির মত পাচকাগ্নি দীপ্ত করে, কিন্তু আম পরিপাক করে না। পাচন—দীপনের বিপরীত গুণবিশিষ্ট। বাতপিত্ত কফ আম পরিপাক করে। রুক্ষ—কৃষ্ণতা ও কাঠিগুজনক বলবর্ধনকারী, বায়ুজনক কিন্তু কফ হয়। আধানং—ক্ষীতম্। ক্ষিত্তাশ্র—রক্তপিত্ত।

রাজনির্ঘণ্টকার বলেন—

“লবঙ্গ শীতলং জেয়ং চক্ষুঃ ভুতবোচনম্।

বাতপিত্তকফশূল তীক্ষ্ণং মুর্ধরূজাপহম্ ॥

চক্ষুঃ—চক্ষুর হিতকর। তীক্ষ্ণং—দাহকর ভ্রূণাদিপাককর, লাল ও রসাদি স্তম্ভকর। বোচন—রূচিকারক।

ধ্বস্তুরির নির্ঘণ্টতে আছে—

“লবঙ্গকুম্ভং হৃৎ শীতলং পিত্তনাশনম্।

চক্ষুঃ বিষহৃৎ মাংস্যাং মুর্ধরোগহৃৎ ॥”

এখানে “লবঙ্গ-কুম্ভ” বলা হইয়াছে। কারণ, লবঙ্গ-ফলের বোটা এবং উহার মস্তকে পুষ্প গুণাবস্থায় থাকে।

ভাস্করাঙ্গণ বলেন—গৈরবলবঙ্গসহ লেহন করিলে—লবঙ্গ দ্বারা শূল, অজীর্ণ, বমন এবং ভ্রূণবোগে উপকার হয়।

গ্রাবণী (Scierica), কটিশূল (Lumbago), দন্তশূল ও শিরঃশূলে লবঙ্গের প্রলেপ দিলে উপকার দর্শে।

দীপশিখায় লবঙ্গ পোড়াইয়া মুখে রাখিলে কালি গর্দির উপশম হয়।

লবঙ্গচূর্ণ অত্রাত্ত চূর্ণসহ মিশাইয়া দস্তধাবন করিলে দস্তের মাড়ী সুদৃঢ় হয় এবং মুখের দুর্গন্ধ নাপ করে।

এই কলিকাতা নগরীতে বৎসর বৎসর কত টাকার লবঙ্গ আমদানী হয়—

১৯১৯-২০ ১৯২০-২১ ১৯২১-২২ ১৯২২-২৩ -

১,১৮,৭১০\ ২,৪৬,২৪০\ ৩,৫১,৭৬৯\ ৯,২৪,৭৩১\

এতিম্বিন্ন **Gloves Oil** লবঙ্গতৈলও কত টাকার আমদানী হয়, তাহার বৎসরিক তালিকা পাওয়া যায় নাই।

তবে উদ্ভিজ্জ-তৈলাদির আমদানী এইরূপ—

৮৮,৫৫০\ ২২,৪৫০\ ১,০২,৪৫৯\ ১২,৭৫০\

ইহার দুই আনা অংশ বা এক আনা অংশও লবঙ্গ-তৈল হয়, তবে বড় বড় টাকার লবঙ্গ-তৈল আসেনা ॥

অথচ আমাদের দেশে লবঙ্গ-তৈল প্রস্তুত খুব কম হয় এখন আমাদের দেশে যে লবঙ্গ-তৈলরূপে বাজারে বিক্রী হয়, তাহা ঠিক লবঙ্গের তৈল নহে। লবঙ্গকে স্মিট অয়েলে ডিজাইন বঙ্গ-তৈলরূপে বিক্রীত হয় মাত্র।

লবঙ্গ-তৈল সম্বন্ধে আফ্রিকানীয় শাস্ত্রে আছে—

“দেবপুষ্পোদ্ভবং তৈলং অগ্নিকুণ্ডে বাতনাশনম্।

দন্তবেষ্টকফাশ্লিষ্মং গণ্ডিণ্যাঃ বমনাপহম্॥

লবঙ্গের ঠাণ্ডা একটি নাম দেবকুশুম্ বা দেবপুষ্প।

লবঙ্গ সম্বন্ধে আমাদের দেশে একটি জনশ্রুতি আছে—

পদ্মমুখে লবঙ্গ খসিরা চক্রেতে দিলে চকুর ছানি ভাল হয়, কিন্তু এখন না পাওয়া যায় বিশুদ্ধ পদ্মমুখ, না পাওয়া যায় উৎকৃষ্ট লবঙ্গ। পূর্বেই বলা হইয়াছে, এখানে যে লবঙ্গ বিক্রয় হয়, তাহা বিশুদ্ধ ও পরিপক নহে; সুতরাং ছানি আরোগ্য হওয়া দুর্ঘট।

লবঙ্গবৃক্ষ চিরসবুজ ও নয়নতৃপ্তিকর। লবঙ্গলতিকা বালিলে লবঙ্গ-বৃক্ষকে লতার মধ্যে স্থান দিয়া থাকি, বাস্তবিক তাহা নহে—ইহা বৃক্ষমধ্যে গণনীয়, বাবে! মাসই ইহা সবুজ পত্রে এক্রপভাবে পরিশোভিত থাকে যে, কবিগণ ইহাকে লতার মধ্যে গণ্য করিয়া গিয়াছেন।

আট নম্বর বৎসরের বৃক্ষে প্রথম ফুল দেখা দেয় এবং ফল ধরে। আমরা বাহাকে লবঙ্গ বলি, উহা লবঙ্গপুষ্পের কলিকা মাত্র, ইহা পূর্বেই বলা হইয়াছে। লবঙ্গের সাধারণ দিকে যে গোলাকার পদার্থ থাকে, উহা লবঙ্গ-ফুলের চারিটি দল মাত্র।

যেগুলি অর্ধ ইঞ্চির নিকট অধিক লম্বা এবং বৃত্তাকার কৃষ্ণবর্ণ ও ওজনে ভারী, সেইগুলিই সর্বোৎকৃষ্ট। ইহার গন্ধ কিছু তীব্র, আশ্বাদ দ্রব্য তিক্ত।

ইহার গুণাবলী কি হকিমী, কি ডাক্তারী, কি কবিরাজী সকল গ্রন্থেই দেখিতে পাওয়া যায়। কবিরাজী মত পূর্বে বলা হইয়াছে।

হকিমী মতে—ইহা মনের প্রক্লান্ত উৎপাদক, পরিপাকশক্তি-বর্ধক এবং পাকস্থলীর বেদনা-নাশক। ইহার ব্যবহারে শ্বাস রোগ ও প্লেয়ার কাসিতে বিশেষ উপকার পাওয়া যায়, ইহা দ্বারা সর্দি দূর হয়; ভয়, অবসাদ, দন্তবেদনা ও মুখের জ্বর্গদ দূর হয়। ন্তিক, অস্ত্র-করণ, হৃৎপিণ্ড, চিত্তাশক্তি, শ্রবণশক্তি ও রুতিশক্তি বৃদ্ধি পায়, দাঁতের মাড়ি স্ববল হয়, শৈত্যজনিত শিরোবেদনা দূর হয়। পক্ষাঘাত, লাকোয়া ও নাজ্জা রোগে উপকার পাওয়া যায়। ইহা মস্তিষ্কের সর্বপ্রকার শৈত্যজনিত রোগে উপকারী।

লবঙ্গের বিষনাশক গুণ আছে। লবঙ্গ দ্বারা সুরমা প্রস্তুত করিয়া চক্ষে ব্যবহার করিলে চক্ষুর জ্যোতির্বৃদ্ধি হয় এবং নানাবিধ চক্ষুরোগে উপকার দর্শে। (প্রত্যহ একটি করিয়া লবঙ্গ গিলিয়া খাইলে স্ত্রীলোকের গর্ভসঞ্চার হয় না)।

ইহার রুহ্ (নির্যাস) অত্যন্ত সুগন্ধি ও সুস্বাদু। ইহা হিকা ও বমনেচ্ছা ও বমন নিবারণকৃত্য ব্যবহৃত হয়। ইহা এস্‌ডেমখা (পাণ্ডু' ও তকুতিয়োল্‌ রোগেও উপকারী।

ইহা বাটিয়া প্রলেপ দিলে বেদনা ও ফুলা নিবারণ হয়। প্রদীপে ইহার স্ফন্দভাগ প্রজ্জ্বলিত করিয়া মুখে রাখিয়া দিলে কালি রোগ বিদূষিত হয়।

ডাক্তারী মতে—মারটেনী জাতীয় ক্যারিডকাইলম্‌ স্যারোমেটিকন নামক বৃক্ষের শুদ্ধ কলিকা। ইহাতে ক্যারিয়োসাইলিন নামক বীৰ্য্য আছে। ইহাকে নখর দ্বারা চাপিলে তৈল নিঃসৃত হয়। আর বেঙলি হইতে তৈল নিঃসৃত হয় না, সেঙলি হইতে পূর্বেই তৈল বাহির করিয়া লওয়া হইরাছে জানিবে।

মাল্কা প্রভৃতি ভারতসাগরীয় দ্বীপপুঞ্জের অধিবাসিগণ ভল্লের সহিত চুয়াইয়া বায়ী তৈল বাহির করিয়া লয়। এতদ্ব্যতীত লবঙ্গমধ্যে ট্যানিক এসিড, ধূন ও সার পদার্থ পাওয়া যায়।

ইহা উত্তেজক, বায়ুনাশক ও অগ্নিবর্ধক। ইহা উদরাগ্নান দূর করে ও পরিপাকক্রিয়াকে সৰল করে। ইহা তিত্ত ও বলকারক। ঔষধের সাহায্যার্থে এবং বিরেচক ঔষধের দোষ নাশের নিমিত্ত ব্যবহৃত হইয়া থাকে।

ইহার উদ্বায়ী তৈল সুগন্ধের জন্ত দস্তিচিকিৎসায় ব্যবহৃত হয়। স্ত্রীলোকের গর্ভাবস্থার বমন ও বিরেচন নিবারণার্থে ইহার ফাণ্ট ব্যবহার করা হয়।

অগ্নিমান্দ্য ও জ্বরাদি রোগের পরে দুর্বলতা দূর করিবার জন্ত চিৰতা-মিশ্রিত লবঙ্গের ফাণ্ট ব্যবহৃত হয়।

ইহা পচননিবারক, সুগন্ধি, বায়ুনাশক এবং বমন ও আক্ষেপ-নিবারক।

যে কোন স্থানে ইহার প্রলেপ দিলে তত্তৎস্থানের স্পর্শজান লোপ পায়। ইহা বাহ্যপ্রয়োগে ত্বক্ লোহিত বর্ণ ধারণ করে এবং সেই স্থানে ফোঁস্বা হয়।

ইহা আঘাত ও অস্ত্রের শূল নিবারণ করে। অস্ত্রাস্ত্র মশলা ও সৈকব লবণের সহিত ইহা সেবিত হইলে—শূল, অজীর্ণ, বমন ও তৃষ্ণা রোগে বিশেষ উপকার পাওয়া যায়। ইহা বাতের বেদনা, গৃধ্রনী (Sciatica), কটিশূল (Lumbago), শিরঃশূল ও দন্তশূলে প্রলেপাদিরূপে ব্যবহৃত হইলে বিশেষ ফল পাওয়া যায়। ইহাতে দস্তের মাড়ি দৃঢ় হয়।

লবঙ্গের চাব

লবঙ্গ, বৃক্ষ উত্তম সাহযুক্ত মৃত্তিকায় বোপণ করিতে হয়। প্রথমে যথাযথিত, মৃত্তিকার পাট করিয়া ১০।১২ হাত অন্তর এক একটি ফল পুঁতিতে হয়।

৫।৬ সপ্তাহের মধ্যে ফল হইতে গাছের কল বাহির হয়। এই সময়ে যাহাতে উক্ত গাছের উপর আতপতাপ না লাগে, তজ্জগ্ৰ তাহার উপরে হোগলাদি বা লতাপুঞ্জ দ্বারা আচ্ছাদন করিয়া দেওয়া আবশ্যিক।

তৎপর হইতে সময়মত মাঝে মাঝে জল দিতে হয়। এই গাছ—৫।৬ ফিট আন্দাজ বড় হয়। তজ্জগ্ৰ পুঁতিবার সময় ৩০ ফিট আন্দাজ অন্তর পুঁতিতে হয়।

বালুকাময় স্থানে বোপণ করিলে ফল ও ফুল অধিক পাওয়া যায়। ছয় বৎসর পরে ফল হইতে আরম্ভ হয় এবং ১২ বৎসরকাল লবঙ্গ উৎপন্ন হয়।

বৎসরে ১৩ সের হইতে ১৩।১ সের পর্য্যন্ত প্রত্যেক গাছে ফল পাওয়া যায়। তাহার পর ক্রমশঃ ফল কম দিতে থাকে।

মুমাত্রা দ্বীপে প্রায় ১ বৎসর অন্তর ফল হয় এবং ২৪।২৫ বৎসর পর্য্যন্ত এই গাছ বাঁচে। ৮ বৎসর অন্তর চাব হয়।

আখ্যান ঘোপে ১২।১৫ বৎসর পর্য্যন্ত গাছে ফুল ধরে না—তাহার পর
প্রচুর পরিমাণে ফুল দেয় এবং ৭৫।১৫০ বৎসর পর্য্যন্ত ফুল দিয়ে
থাকে ।

পিনাং, আজিবর, বেনকুলেনজাত লবঙ্গই সর্বোৎকৃষ্ট, তদন্ত অধিক
মূল্যে বিক্রীত হয় ।

কষিৰাজগণ লবঙ্গ মিশ্রিত করিয়া নানাবিধ ঔষধ প্রস্তুত করেন ;
ভগ্নাথ্যে—

গ্রহণী রোগের ভগ্না—লবঙ্গাদি চূর্ণ

গ্রহণী অভিসার ও প্রদর রোগের ভগ্না—বৃহৎলবঙ্গাদি চূর্ণ

অগ্নিমান্দ্যে—লবঙ্গাদি মোদক

অজীর্ণ রোগে—লবঙ্গাদি বটী সাধারণতঃ ব্যবহৃত হইয়া থাকে ।

এই লবঙ্গাদি ব্যবসা এক্ষণে ভারতীয় অত্যাশ্রিত জাতির হস্তগত।
বিশেষতঃ তাহারা জানে যে, বাঙ্গালী 'ত' আর সমুদ্রে গিয়া লবঙ্গাদি আনয়ন
করিতে পারিবে না ।

স্বাৰ্থপ্রবর বসুন্ধরেন্দ্রের আদেশ অমান্য করে—এমন বাঙ্গালী কে আছে ?
সে ধনপতি নাই বা তাঁহার পুত্র শ্রীনন্দ নাই যে—

বদল আনে দান ধন লয়ে দিলতরা

অভিনব হৈতে দ্রব্য আনে বারি ধরা

কুয়ঙ্গ বদলে

ভুয়ঙ্গ পাৰ

নারিকেল বদলে শঙ্খ

বিড়ঙ্গ বদলে

লবঙ্গ পাৰ

শুক্লের বদলে টক ।

এতদেখিয়া দ্রব্যাদির বদলে তাঁহারা ভারতীয় সাগরবীপপুঞ্জজাত দ্রব্যাদি
আনয়ন করিতেন ।

সে পথ নব্ব্বীপের উজ্জলতম রত্ন (?) বন্ধ করিয়া দেশের ও বণিক-জাতির কৃতজ্ঞতার পাত্র হইয়াছেন।

ইহার পরও শ্রীশ্রীজীবাদি অপূর্ব জীবগণ বলেন, যখনন্দনকে বুঝিবার আমাদের শক্তি নাই। শ্রীশ্রীর ত্রায় কুশ্রী ও বিশ্রী জীবগণের মুখেই ঐরূপ বাক্য শোতা পায়।

সাধে কি ভুলসীদাস বলিয়াছেন—

সাত্তা কহত ত মাঝে লাঠী ঝুটো জগত ভুলায়।
গোসর ফিরে গলি গলি সুরা বৈঠকে বিকায় ॥
গো ছোড়কে কুস্তি পালে বাছার রহে ডুখা।
শালেকো তদ্বির বেহেতার পিতা না পায় কুখা ॥
ঘরকা মেহেবী মান্নাতাওয়ে জেলসে তাওয়ে দাসী।
ধন্য কলিয়ুগ তেরা তামাসা দুখ লাগে আর হাসি ॥

খদির বা খয়ের

আমরা পানের সহিত যে সকল মশলা ব্যবহার করি, তন্মধ্যে খদির অন্যতম । কিন্তু বৈদ্যক গ্রন্থাবলীতে পানের মশলার যত প্রকার দ্রব্যের নাম আছে, তাহাতে খদিরের নামোল্লেখ নাই । সুতরাং সে সময় বোধ হয় পানে খদির ব্যবহৃত হইত না ।

“পূগককোল-কপু বৃক্ষবঙ্গ-সুমনঃফলৈঃ ।

কটুতিক্তকফারৈর্বা মুখবৈশদ্যকাবকৈঃ ।

তাধূলপত্রসহিতৈঃ সূক্ষ্মৈর্বা বিচক্ষণঃ ।”—সুশ্রুতি ।

আবার চরকেও দেখি—

“জাতীকটুকপূর্ণানাং জবদস্ত্র ফলানি চ ।

কক্কোলকফলং পত্রাং তাধূলস্ত্র শুভং তথা ।

তথা কর্পূর-নির্যাসঃ সূক্ষ্মৈল্যয়াঃ ফলানি চ ॥”

তখন বোধ হয়, কেবল ঔষধেই ব্যবহৃত হইত, তাই গুণাবলীতে কেবল খদিরের উল্লেখ দেখা যায় । তবে খদির আদে তিক্ত এবং জ্বলে পিত্তহারক বলিয়া ক্রমে পানের সহিত ব্যবহৃত হইয়া আসিতেছে । কিন্তু কোন্ সময় হইতে যে পানের সহিত খদির ব্যবহৃত হইতেছে, তাহা বলা সুকঠিন । হেরচন্দ্র-প্রণীত আভিধানচিন্তামণি গ্রন্থে খদির শব্দের উল্লেখ নাই । অথচ পানের উল্লেখ আছে ।

তবে কেহ কেহ বলেন যে, রাত্ননির্যটুতেই আমরা পানের সহিত চূর্ণ-খয়েরের ব্যবহার দেখিতে পাই । এই গ্রন্থে “অমরকোষের” উল্লেখ আছে, সুতরাং ইহা অমরকোষের পরে লিখিত । “অমরকোষ” অমরসিংহের

লিখিত এবং ইনি রাজা বিক্রমাদিত্যের নববস্ত্রের অগ্রতম পণ্ডিত ।
বিক্রমাদিত্য নিজ নামে এক অদ্ভুত প্রচলিত করিয়া গিয়াছেন, উহার নাম
সংবৎ । উহা খৃঃ-পূর্ব ৫৬ অব্দ হইতে আরম্ভ হইয়াছে । এই বৎসরে তিনি
হুন্ বা শক্ জাতিতে পরাভূত ও দেশ হইতে বিদূরিত করিয়া ‘শকারি’
উপাধি গ্রহণ এবং সংবৎ অদ্ভুত প্রচলিত করেন । অতএব অনুমান করা
যায় যে, প্রায় ২ হাজার বৎসর যাবৎ ইহা ব্যবহৃত হইয়া আসিতেছে ।

খদির শব্দটি (খদ্+কির) খদ্‌ধাতু হইতে উৎপন্ন এবং খদ্‌ অর্থে হিংস্র
খাকা, বধ করা । খদিরের ধং বহুকাল হ্রাসী এবং গুণেও পিচ্ছাদিরোগ
দমন করে । সেই জন্য ইহার নাম খদির হইয়াছে ।

রাজনির্বন্ধকার মতে খদির পাঁচ প্রকার—

(১) খদির, (২) সোমবন্ধ, (৩) ভাস্করশটক, (৪) বিটখদির, (৫) আরি
এবং তিন্মি প্রত্যেকের গুণাবলীও বর্ণনা করিয়াছেন ।

খয়েরের সংস্কৃত নাম খাদির, এবং খাদির অর্থে তন্নামক বৃক্ষ । উহার
সারকে খাদির বলে ।

“কটুকঃ খাদিরঃ সারিশুজ্জৈষঃ ককবাতহং ।

অগ্নকণ্ঠাময়ম্‌ ক্রুরিকুদীপনঃ পুরঃ ॥”—রাজনির্বন্ধকঃ ।

খদিরবৃক্ষ শমী ও বাবলা গাছের স্থায় আকৃতি-বিশিষ্ট । বিট-
খদিরকে লোকে ‘জয়ে বাবলা’ বলিয়া থাকে ।

শুনা যায়, খদিরবৃক্ষ কোচবিহার প্রদেশে প্রচুর জন্মে । কিন্তু দুঃখের
বিষয়, তদ্রূপবাসিগণ খয়ের প্রস্তুত করিতে জানে না ; উক্ত বৃক্ষকে জালানি
কাষ্ঠরূপে ব্যবহার করে মাত্র ।

ইহার পত্র বকুলপত্রের মত । শাখা ও কাষ্ঠ কণ্টকিত, কণ্টকগুলি
ক্ষুদ্র ও বক্র । গ্রীষ্মের শেষে এবং বর্ষার প্রথমেই খদির-বৃক্ষে নুশ
প্রস্ফুটিত হয় । ইহাতে লম্বা লম্বা সরু গুটি জন্মে । প্রত্যেক গুটিমধ্যে ৬৭টি

বীজ থাকে। বিটখনিরের কাঁটা অসংখ্যক দেখা যায়। ইহার ফল ও পত্রে বিষ্ঠার জ্বার গন্ধ-বিশিষ্ট, সেই জন্য ইহাকে লোকে গুরে খয়ের বলে।

খনিরবৃক্ষের সার, গুশ্মলের ফল ও কাঠ ঔষধার্থে ব্যবহৃত হয়।

সার—অর্দ্ধ আনা হইতে দুই আনা ওজন পর্য্যন্ত।

গুশ্মের চূর্ণ—১ হইতে ৪ আনা এবং ফল ও কাঠের কাথ—৫ হইতে ১০ তোলা।

রাজনির্ধট্টে আছে—

“পর্ণাধিক্যে খাদিরে রজনদাত্রী চূর্ণাধিক্যে কৃন্দা কৃচ্ছদাত্রী।

সারাদিক্যে দীপনী শোষদাত্রী চূর্ণাধিক্যে ঐপত্তকৃৎ পুতিগন্ধা ॥”

দীপনী অর্থে যে বস্তু পাচকাগ্নি-দীপ্তকর, কিন্তু আম পরিপাক করে না আর বাহ্য আম পরিপাক করে, অথচ পাচকাগ্নি উদীপ্ত করে না, তাহাকে পাচন বলে।

কলিকাতার বাজারে ৫ প্রকার খনির পাওয়া যায়।

(১) পাপড়ি, (২) তানকপুরী, (৩) পেণ্ড, (৪) তিলি, (৫) বেলগুটী।

ওয়াট সাহেব বলেন—অতিসারে—খয়ের গুঁড়া ১ হইতে ২ আনা মাত্রায় মধুর সহিত সেব্য।

আমাতিসারে—৫ আনা পর্য্যন্ত সেবনীয়।

অালজিত বড় হইলে—খয়েরের টুকরা মুখে রাখিলে উপকার হয়।

ঔসরে—খয়ের-ভিড়ান জলের পিচকারী দিলে উপকার হয়।

কাঁতের মাড়ী ফুলিলে—খয়েরে বেশ উপকার পাওয়া যায়।

আরকোরি বলেন—গ্রহণী রোগে যখন পাকস্থলীর বেদনা থাকে এবং জলবৎ প্রচুর মল নির্গত হইতে থাকে, সেই সময়ে খয়ের বিশেষ উপকারী।

বিভিন্ন প্রকার ঋদ্রের লেটিন নাম—

- [১] ঋদ্র—Acacia Catechu
- [২] সোমবন্ধ—Acacia Polycantha
- [৩] বিট্‌ঋদ্র—Acacia Fomesiana
- [৪] বঙ্গীঋদ্র—Mimosa Dumosa
- [৫] ঋদ্র—Catechu

বৈজ্ঞানিক—চরকমতে—কুষ্ঠে—ঋদ্রগার: বট্‌ঋদ্রযোগ: কুষ্ঠঃ ।

কুমিকুষ্ঠে—ঋদ্রকুষ্ঠ পানাহারবিধানে প্রসেচনে ধূম্রেনে প্রদাহে
চ বিশিষ্ট্যতে কুষ্ঠঃ ঋদ্রঃ ।

বাতজকূলে—পিবেৎ ঋদ্রগারঃ ।

শূলভবতে—সর্বেষু কুষ্ঠেষ্ণু ঋদ্রকুষ্ঠ কাষ্ঠং সর্বধৈর্য প্রযুক্তীত
মানপানানন্দদিসু ।

চন্দ্রকুষ্ঠ—রক্তপিণ্ডে—পুষ্ণচূর্ণস্ত মধুনা পীষা চারোগমশ্রুতে ।

অরভঞ্জে—ভৈল্যন্তঃ অরভেদে বা ঋদ্রং ধারয়েৎ সুখে ।

বিশ্বেক্কাটে—ঋদ্রয়েজ্জবাসু ।

হারীত—দন্তরোগে—ঋদ্রকুষ্ঠ কাণঃ দন্তরোগনিবারণঃ ।

বৈজ্ঞানিকগণের মতে ঋদ্র বিবিধ ;—কৃত্রিম ও অকৃত্রিম ।

কৃত্রিম—ঋদ্রবৃক্ষের শাখা ও পত্র সিদ্ধ করিয়া যে ঋদ্রের প্রস্তুত হয়,
তাহা কৃত্রিম ।

অকৃত্রিম—আর যাহা কাষ্ঠের তিত্তর নির্যাসরূপে আপনা আপনি
সিদ্ধ হয়, তাহা অকৃত্রিম ।

ঋদ্রবৃক্ষ প্রায় ১০।১২ হাত পর্যন্ত উচ্চ হয় । এই গাছ ভারতের
প্রায় সর্বত্র জন্মিয়া থাকে । তবে পার্শ্ববর্তী প্রদেশের বৃক্ষই উৎকৃষ্ট ।
ইহার কাষ্ঠ বড় শক্ত ও বহুকাল স্থায়ী হয় । ইহাতে নীচ খুণ ধরে না ।

তজ্জন্ত ইহার কাষ্ঠে ঢাল-তরবারির হাতল, লাজল ও তুলার কল এবং সুন্দর সুন্দর শকট প্রভৃতি নানাবিধ দ্রব্য প্রস্তুত হয়।

শীতকালে ইহার বীজ বপন করিতে হয়। তৈজ্য ঋতুতে মাসে খদির-বৃক্ষে ফুল ধরে।

এই বৃক্ষের কাণ্ড হইতে খয়ের পাওয়া যায়। এই বৃক্ষের অভ্যন্তরস্থ সার লইয়া একটি মাটির পাত্রে রাখিয়া সিক্ত করিলে একরূপ পরিষ্কার সুরা বাহির হয়, উহা জমাট বাঁধিতে থাকিলে মাটির ছাঁচে ঢালিয়া দেওয়া হয়।

সিংহলবাসীগণের বিশ্বাস, ইহার নির্যাসে রক্ত পরিষ্কার করে এবং রাখিলে বর্ণ উজ্জ্বল হয়। এই জন্তই বোধ হয়, কোন এক 'রাসিক কবি' লিখিয়াছেন—

“বিনা খদিরক্ষারেণ হারেণ হরিবীদৃশাম্।

নাথরে জায়তে রাগো নানুন্নাগঃ পারোধরে ॥”

শতপথব্রাহ্মণে লিখিত আছে :—

“প্রজাপতি নিজ শরীর হইতে প্রাণ ত্যাগ করিলে—তাহার অস্থি হইতে খদির উৎপন্ন হইয়াছিল—এই কারণে খদির-বৃক্ষ এত কঠিন।’

খদির দুই প্রকার—১। রক্তসার, ২। খেতসার।

রক্তসার খয়ের অপেক্ষা খেতসার খয়ের অধিক উপকারী। খেতসার খয়েরকে পাপড়ী খয়ের বলে। ইহার গুণ—বর্ণপরিষ্কারক, মুখরোগ, রক্তদোষ ও কফনাশক।—(ভাবপ্রকাশ)।

রক্তসার খয়ের দ্বারা বস্ত্রাদি রঙ করা হয়।

ইউরোপীয় চিকিৎসকগণের মতে ইহার গুণ—সংকোচক, ব্রণ, উপদংশ ও ক্ষত বোগে বিশেষ ফলপ্রসূ। খেতপ্রদর হইলে ইহার রস পিচকারী করিয়া দিলে বিশেষ উপকার পাওয়া যায়। জোলন, হর্ষবারী ও স্নেহজ্বর

প্রভৃতি সুবিজ্ঞ ডাক্তারগণের মতে—ভারতবাসীগণ যে পানের সহিত খয়ের ব্যবহার করিয়া আহাৰাস্তে চৰ্ৰণ করিয়া থাকে, তাহাতে মুখরোগ অনেক পরিমাণে বিদূরিত হয়। তবে অধিক পরিমাণে ব্যবহার করা উচিত নহে। আবার চুণের সহিত খয়ের ব্যবহারে উহার গুণবৃদ্ধি হয় এবং তৎসহ কোন সুগন্ধ দ্রব্য মিশ্রিত করিলে মুখের দুর্গন্ধও বিদূরিত হয়। আলজিভার শিথিলতা ও তালুর পার্শ্বগ্রন্থির বিবৃদ্ধি রোগেও উপকারী।

কোন কোন প্রদেশে কেয়া-ফুলের পাতায় খয়ের সহ কতকগুলি মসলা মিশ্রিত করিয়া বিক্রয় করে, উহাকে কেয়া-খয়ের বলে। এই খয়ের বিনা পান কেবল মুখশুদ্ধি জন্ত ব্যবহৃত হয়।

যদিও ভারতের নানা প্রদেশেই খদির-বৃক্ষ প্রচুর পরিমাণে জন্মায়, কিন্তু অনেক স্থানেই ইহার রস বস্তাদি রঙের জন্ত ব্যবহৃত করিবার জন্ত প্রস্তুত করে। ইহার কাথ বিশুদ্ধ করিয়া কিরূপে পান সহ খাইতে পারা যায়, তাহা অনেকেই জানে না। বিশেষতঃ এই বঙ্গদেশে এখনকার দিনে জনকপুৰী খয়েরের বিশেষ আদর দেখা যায়—আর ইহার কাষ্ঠ কেবল রন্ধনের ইন্ধনস্বরূপে ব্যবহার করিয়া থাকে।

তবে এই ভারতের খদির বৃক্ষ অপেক্ষা ভারত দ্বীপপুঞ্জের খদির-বৃক্ষের কাথ হইতে যে খয়ের প্রস্তুত হয়, তাহার গুণ অনেক অধিক। তজ্জন্ত ঐ সকল দ্বীপপুঞ্জ হইতে বৎসরে বহু সহস্র টাকার খয়ের আমদানী হয়।

এমন একদিন ছিল—তখন ঐ সকল দ্বীপপুঞ্জ হইতে নানাবিধ সুগন্ধি দ্রব্য আনয়ন করিয়া এই গন্ধবর্ণিক জাতিই ভারতের নানা স্থানে সরবরাহ করিতেন; কিন্তু স্মার্ত্তপ্রবর রঘুনন্দনের আশীর্বাদে যে দিন হইতে এই গন্ধবর্ণিকগণের সমুদ্রযাত্রা বন্ধ হইল—সেই দিন হইতে অগ্ৰাণ্ড প্রদেশীয় বর্ণিকগণের হস্তে সকল ব্যবসাই নিপতিত হইয়াছে। তাঁহার নাম যে অক্ষয় হইয়াছে, সম্ভবতঃ ইহাও অজ্ঞতম কারণ।

ইংরাজ বৈজ্ঞানিকগণ পরীক্ষা করিয়া দেখিয়াছেন যে, সমুদ্রের নিকটবর্তী স্থানে যে সকল খদির-বৃক্ষ জন্মে, তাহা উচ্ছেও যেমন বড়, রসেও তদ্রূপ উৎকৃষ্ট। তজ্জন্ত এক দিকে যেমন সুপারী যারা, সিংহল, চীন, পূর্বোপদ্বীপ হইতে বৎসরে লক্ষ লক্ষ টাকার আমদানী হয়, খয়েরও তদ্রূপ বড় কম পরিমাণে এই বঙ্গদেশে আনীত হয় না। তবে ইহার ব্যবসায়ে যে লাভ, তাহা বঙ্গবাসীর অদৃষ্টে নাই।

খদির শব্দের সংস্কৃত পর্যায়—গায়ত্রী, বালতনয়, দন্তধাবন, তিত্তসার, কণ্টকীদ্রুম, বালপত্র, খতপত্রী, ক্ষিতিক্ষম, বক্রকাষ্ঠ, জিহ্বাশল্য, কণ্ঠী, সারদ্রুম, কুষ্ঠারি বহুসার, বালপুল, বক্তসার, কৰ্কট, মেথ।

হিন্দী—কট, কিবর

পাঞ্জাব—খরেচ

তৈলঙ্গ—খদিরমু, পোদলামন

তামিল—বোধলয়

সিংহলী—কিহিরি

ব্রহ্মে—শবিন

ইংরাজী—Acacia Catechu



হিঙ্গু বা হিং

অনেকের বিশ্বাস, হিং দ্রব্যটা ভারতে অজানিত ছিল, মুসলমানগণের আগমনের সঙ্গে সঙ্গে ইহা ভারতে প্রচলিত হইয়াছে। সেই কারণে উচ্চ শ্রেণীর অনেক হিন্দু এখন পর্য্যন্ত হিং দিয়া কোন দ্রব্য রন্ধন করেন না। এমন কি, ইহার ঘ্রাণ তাঁহাদের পক্ষে অসহ্য। এ বিশ্বাস ভ্রমমূলক। কারণ, আমরা প্রাচীন আয়ুর্বেদীয় গ্রন্থে হিং সম্বন্ধে অনেক কথাই লিখিত আছে দেখিতে পারি।

ইহা একজাতীয় বৃক্ষের রস বা আঠা, এই বৃক্ষের উৎপত্তিস্থান পাঞ্জাব, আফগানিস্তান, মুলতান, ইরান, তুর্কিস্তান, সিন্ধু এবং পারস্ত। হিং-বৃক্ষকে পারস্য ভাষায় আজাদান বলে আর সংস্কৃত ভাষায় হিঙ্গু বলে।

আয়ুর্বেদীয় গ্রন্থে দুই প্রকার হিঙ্গের উল্লেখ দেখিতে পাওয়া যায় ;—

(১) বাহ্লীক, (২) রামঠ।

(১) বাহ্লীক—পারস্ত দেশজাত বা Balk দেশজাত। (২) রামঠ—পাঞ্জাব ও সিন্ধু দেশজাত। উক্ত বৃক্ষদ্বয়ের যে কোন অংশ জন্মাবধি মৃত্যুকাল পর্য্যন্ত ঘর্ষণ করিলে দুস্তের তায় শুভ্রবর্ণ রস নির্গত হইয়া থাকে। এই রস সংগ্রহ করিয়া হিং বা হিংগ্রা নামে বিক্রীত হয়। উৎকৃষ্ট হিং আকারে চাকুতির তায়। ইহার বহির্ভাগ পীতবর্ণ, কিন্তু ভাঙ্গিলে ইহার ভিতর মুক্তার তায় শুভ্রবর্ণ দেখিতে পাওয়া যায়। তবে ইহাতে প্রায় বালুকা মিশ্রিত থাকে।

কখন কখন পারস্ত দেশ হইতে অতি শুভ্রবর্ণের হিংয়ের আমদানী হয় ; কিন্তু বাতাস লাগিলে উহা গোলাপীবর্ণ ধারণ করে।

ইহার গন্ধ প্রায় রসুনের মত এবং আশ্বাদ তিক্ত ও কটু।

হিসু-লাল মৃত্তিকা মিশ্রিত করিয়া মূলতানা বা কান্দাহারী হিং নামে বিক্রীত হয়।

পিণ্ড হিং—যদিও হিং প্রথম অবস্থায় তরল থাকে—ঐ নির্যাস সহিত বালুকা মিশ্রিত করিয়া পিণ্ডাকারে বাজারে আনীত হয়। ইহাকে ইংরাজীতে Stone Asafoetida বলে।

তজ্জন্ম ঔষধার্থে যে হিং ব্যবহৃত হয়, তাহা হইতে বালি বা মাটি প্রভৃতি দূর করিয়া গব্য ঘূতে ভাজিয়া লওয়া উচিত।

বৈদ্যেরা বলেন—

ভারতীয় হিং—উত্তম, কান্দাহারী হিং—মধ্যম, আর পিণ্ড হিং অধম বলিয়া জানিবে।

ভাষাভেদে নামভেদ

বাঙ্গালা—হিং

আরবী—হালতিং

সংস্কৃত—হিসু

ফার্সী—আসুজা

কাশ্মীর—ইয়াং

হিন্দী—হিং, হিংড়া

তৈলঙ্গী—ইঙ্গুতা

তামিল—পেরুঙ্গারম্

মালয়—হিসু

উর্দু—হিং, হিংড়া

ইংরাজী—Asafoetida

প্রাচীন রোমীয়গণ এই বৃক্ষকে Sylphium নামে বর্ণনা করিয়া গিয়াছেন।

ঔহাদের মতে হিং দুই প্রকার।

(১) মোস্তিন বা অঙ্গুজা বদরু

হিন্দীতে ইহাকে হিংড়া বলে।

(২) হালতিং তাইয়ার বা আঙ্গুজারে গোশবু। ইহা খোরাসান প্রভৃতি দেশজাত। হিন্দীতে ইহাকে হীরা হিং বলে।

এ সম্বন্ধে ষাঁহারা অধিক জানিতে চান, তাঁহারা ফার্মাকো-গ্রাফিয়া ইণ্ডিকা গ্রন্থের দ্বিতীয় খণ্ড পাঠ করিবেন।

উক্ত গ্রন্থে লিখিত আছে, হিং-বৃক্ষের বয়স চারি বৎসর হইলে তবে উহা হইতে রস বাহির করা কর্তব্য।

ঐ সময় ভূমির নিকটবর্তী গুঁড়ির অংশকে আড়ভাবে কাটিয়া উহা হইতে আঠা বা রস বাহির করা হয়।

উহা নির্গত হইয়া শুষ্ক হইয়া যায় এইং উহা কর্তন করিবার দুই দিবস পরে ঐ রস চর্মচয়া লইবে। পরে আবার ঐ স্থান কর্তন করিলে নূতন রস বা আঠা পাওয়া যায়। প্রত্যেক বৃক্ষ হইতে ২৩ ছটাক হইতে আরম্ভ করিয়া এক সের বা দেড় সের পর্য্যন্ত হিং পাওয়া যায়।

ইহা দুই প্রকার—

১। যাহা সাদা—তাহাকে হীরা হিং বলে, হকিমী গ্রন্থে ইহাকে হালতিং তাইয়ার বলে।

এই বৃক্ষের ফল ও ফুল সাদা হয়।

২। যাহা গাঢ় লালবর্ণ, তাহাকে হিংড়া বলে।

হকিমীমতে—ইহাকে ‘মোস্তিন’ বলে।

ইহার ফুল কালো রঙ্গের হয়। এই জন্ত ইহাকে সিরাহ বলে।

পূর্বোক্ত দুয়ের মধ্যে প্রত্যেকেই উৎকৃষ্ট আর দ্বিতীয় প্রকারের মধ্যে যেগুলি পরিষ্কার স্বচ্ছ, দীর্ঘ লালবর্ণ ও তীব্র গন্ধবিশিষ্ট এবং জলে মিশাইলে ত্রুন্ধের ত্রায় শুভ্রবর্ণ ধারণ করে, এগুলিই সর্বোৎকৃষ্ট বলিয়া উহার আদর অধিক।

ভেজাল—যে হিং, কৃত্রিম বা ভেজাল, উহার বর্ণ সবুজ ও গন্ধ-রসনের স্থায়।

বাজারে হিংএর সহিত আলু বা কচুর আঠা ইত্যাদি মিশ্রিত করিয়া হিং পোড়াইলে শতকরা ১০ ভাগ ছাই পাওয়া যায়।

বর্তমান সময়ে বাজারে চারি প্রকার হিংএর চলন দেখা যায় :—

- | | |
|-----------------------|----------------|
| ১। কান্দাহারী হিং | ৩। ভারতীয় হিং |
| ২। হিংগ্রা (ইউরোপীয়) | ৪। পিণ্ড হিং |

খোরাসানে পার্শ্বীয় অঞ্চলে প্রচুর হিং বৃক্ষ বিনা যত্নে উৎপন্ন হয়। তথাকার পার্শ্বীয় অধিবাসিগণ বসন্তকালে এই বৃক্ষ হইতে নির্যাস সংগ্রহ করিয়া বণিকগণের নিকট বিক্রয় করে।

ইহাতে পার্শ্বীয় অধিবাসিগণ প্রচুর অর্থ উপার্জন করে। তজ্জন্ত উহার আজকাল প্রত্যেক বৃক্ষের মূলের চারিদিকে ক্ষুদ্র প্রাণীর নিৰ্মাণ করিয়া বৃক্ষটিকে বেষ্টিত করিয়া রাখে এবং বৃক্ষের মূলের উপরিভাগস্থ যুক্তিকা তুলিয়া ফেলিয়া গোলাকার গর্ত নিৰ্মাণ করে।

বসন্তকালে যখন এই বৃক্ষের শাখা বাড়িতে থাকে, তখন উহা কাটিয়া ফেলে ও মূলের উপরিভাগ কৰ্ত্তন করে, সুতরাং উহা হইতে যে রস নির্গত হয়, তাহাই প্রকৃত উৎকৃষ্ট হিং।

কিন্তু বাজারে উহার সহিত নানা প্রকার ভেজাল মিশ্রিত করিয়া এখানে আসে। ঐ সকল পার্শ্বীয় প্রদেশীয়েরা এক্ষণে উহার সহিত পাতা লতা মাটি মিশ্রিত করিয়া একত্র চামড়ায় মুড়িয়া বিক্রয়ার্থ আনয়ন করে। আর আমরা তাহাই উৎকৃষ্ট জ্ঞানে ক্রয় করি। বোম্বাই সহরে ইহার আমদানী অধিক। সেখানে ইহার সহিত আরবীয় গুঁড় মিশ্রিত করিয়া অথবা আলু মিশ্রিত করিয়া কলিকাতায় চালান দেয়।

হিং বহুদিন যাবৎ ঔষধার্থে ব্যবহৃত হইয়া আসিতেছে। ইহার মাত্রা ১ রতি হইতে ২ মাষা পর্য্যন্ত।

ডাক্তারীমতে--

ইহা উত্তেজক, প্রবল আক্ষেপনিবারক, ঈষৎ রোচক, আশ্বেয়, বায়ুনাশক, কফনিবারক, ক্রিমিনাশক, রজোনিঃসারক।

ইহা তিক্ত, উগ্রগন্ধবিশিষ্ট, ইহা পরিশ্রুত সুরাতে দ্রব হয়।

হিষ্টিরিয়া বা অন্ত্রাঘ প্রকার স্নায়বীয় পীড়া, শ্বাস, কাস বা ফুসফুস ইত্যাদির প্রদাহ রোগে প্রযোজ্য।

ইহা বটিকাকারে বা মিশ্ররূপে প্রয়োগ করা কর্তব্য।

১॥ ভোলা হিং উষ্ণ জল ১০ ছটাক একত্র খলে মর্দন করিয়া ছাকিয়া লইবে।

মাত্রা—১-২ কাঁচা বটিকাকারে ব্যবহার করিতে হইলে হিং ১-৫ রতি মাত্রায় ব্যবহার্য্য। শিশুদিগের দাঁত উঠিবার কালীন আক্ষেপ এবং ক্রিমিরোগে ইহা বিশেষ উপকারী। ডাক্তারগণ ইহার অরিষ্ট ও বটিকা করিয়া ব্যবহার করেন, কখন কখন হিং-এর পিচকারীও দেন।

১। হিংের অরিষ্ট—

সুরা—১০ ছটাক, হিং—৫ কাঁচা, সপ্তাহকাল ভিজাইয়া রাখিয়া ছাকিতে হয়। মাত্রা—অর্দ্ধ ড্রাম হইতে ১ ড্রাম।

২। হিংাদি বটিকা—

হিং—১ ছটাক, গন্ধসেন—১ ছটাক, মুগন্ধর—১ ছটাক, গুড় অর্দ্ধ ছটাক, একত্রে মিশ্রিত করিয়া লইতে হয়। মাত্রা—২—৫ রতি।

ইহা স্ত্রীলোকের মুচ্ছাগত বায়ুরোগ অথবা অজীর্ণ থাকিলে ব্যবহার্য্য।

৩। হিংজুর পিচকারী

হিং—৫ রতি, জল—২ ছটাক একত্র মর্দন করিবে। ইহার মাত্রা রোগীর অবস্থানুসারে স্থির করা হয়।

ডাক্তারগণ বলেন—এইরূপে ব্যবহার করিলে ফুসফুস, পাকস্থলী, যকৃৎ ও হৃৎপিণ্ড প্রভৃতিকে কার্যক্ষম করে।

হিং—স্নায়বিক পীড়া ও মুচ্ছা রোগে ব্যবহার করিয়া উপকার পাওয়া যায়।

কোন কোন ডাক্তার বলেন—ম্যালেরিয়ার প্রাদুর্ভাবকালে গাছের সহিত প্রত্যহ অল্প পরিমাণে হিং সেবন করিলে ম্যালেরিয়া আক্রমণ করিতে পারে না। স্বাভাবিক কোষ্ঠবদ্ধ রোগে হিং অত্যন্ত উপকারী।

গুগ্গুল ও এমোনিয়াকের সহিত হিং টাইফয়েড রোগে প্রযোজ্য।

যে-সকল স্ত্রীলোকের বারবার গর্ভস্রাব হয়, তাহাদের পক্ষে হিং উত্তম ঔষধ।

বায়ুনাশক ও আধাননিবারক বলিয়া গ্রহণী, শূল প্রভৃতি রোগে ও ক্রিমি নিঃসরণার্থে ইহা প্রয়োগ করা হয়।

হকিমীমতে—

হিং সেবনে শিরোরোগ ও স্নায়বিক রোগসমূহ যথা—কালেজ রাশা—লাকওয়ার-বোক, নজ্জা উন্মুখ সিবইয়ান ও কজ্জাজ প্রভৃতি রোগে বিশেষ উপকার পাওয়া যায়।

চক্ষু, কর্ণ, নাসিকা, মুখ, কণ্ঠ, বক্ষ, পাকস্থলী, যকৃৎ, প্লীহা প্রভৃতি রোগেও হিং বিশেষ উপকারী।

গোলমরিচ ও তেতলীচ্ছ ব্যবহারে কাকজাজ রোগে উপকার পাওয়া যায়।

স্নায়বিক রোগে মস্তিষ্ক সহিত ব্যবহার্য। ইহার অঙ্গন ব্যবহারে চক্ষুর জ্যোতিবৃদ্ধি হয়, ছানি ও অস্থাত্ত সর্বপ্রকার নেত্ররোগেও ইহা বিশেষ উপকারী।

পোকাক্ষরা দাঁতে লাগাইলে বেদনার উপশম হয়।

ডিংঘের হরিদ্রাংশের সহিত সেবনে শুষ্ক কাসি ও পার্শ্ববেদনার উপশম হয়।

জলের সহিত ব্যবহার করিলে কণ্ঠস্বর পরিষ্কার ও পেটের বায়ু বিনষ্ট করে।

শ্রীহা, যকুৎ ও পাণ্ডুরোগে হিং বিশেষ উপকারী।

মোরমাক্ণ ও গোলমরিচের সহিত ব্যবহারে প্রস্রাব ও ঋতু পরিষ্কার করে। ইহা গৃহে রাখিলে দূষিত বায়ুজনিত ম্যালেরিয়া, ওলাউচা প্রভৃতি রোগের আক্রমণ হইতে নিরাপদে থাকা যায়।

মাড়ীর বেদনাতে চোয়ালের উপরিভাগে হিঙ্গের প্রলেপ দিলে বেদনার উপশম হয়।

তল্লপরিমাণে হিং—কাঁজির ও জুয়ার সহিত জলে সিদ্ধ করিয়া সেই জলে কুলি করিলে দাঁতের পোকাক্ষনিত ও শ্লেষ্মাবেদনা বিদূরিত হয়।

পুরাতন ইমারতে—বট প্রভৃতি আগাছা জন্মিলে উহা সহজে মরে না, কিন্তু ঐ সকল গাছ কাটিয়া উহার মূলদেশে হিং পুরিয়া দিলে ঐ সকল আগাছা মরিয়া যায়, পুনরায় জন্মায় না। তবে প্রথমবারে যদি তেমন ফল পাওয়া না যায়, দ্বিতীয়বারে নিশ্চয় ফল পাওয়া যায়।

আয়ুর্বেদীয়মতে—

ইহা—পাচন, উষ্ণ, কচিকর, তীক্ষ্ণ, বাতনাশক, শূল, গুল্ম ও ক্রিমি-নাশক।

হিং, মরিচ, পিপুল, শুঁঠ, কুড়, যবক্ষার, সৈন্ধবচূর্ণ লেবুর রসে ভাবনা দিয়া সেবন করিলে প্লীহা ও শূলরোগ বিনষ্ট হয়।

হিং সৈন্ধব ও শঠীসহ পরিষ্কার তৈলে পাক করিয়া কানে দিলে কর্ণশূল নিবারণ হয়।

দাঁতে পোকা লাগিলে হিং ভাজিয়া গরম গরম দাঁতের উপর দিলে পোকা নষ্ট হয়।

ভাবপ্রকাশমতে—

হিং, সচল লবণ, শুঁঠ, পিপুল, মরিচ, হরীতকী, বচ ও আতিস প্রভৃতির চূর্ণ উষ্ণ জলসহ পান করিলে শ্লেষ্মাজনিত অতিসার রোগ বিনষ্ট হয়।

গুণাদিরোগে—

হিং, পিপুলমূল, ধনে, জীরা, বচ, চই, চিতা আকনাদি, শঠী, তেঁতুল, লবণত্রয় শুঁঠ, পিপুল, মরিচ, যবক্ষার, সর্জিকাক্ষার, দাড়িম হরীতকী, কুড়, অন্নবেতস, হব্য, কৃষ্ণজীরা ইত্যাদির চূর্ণ সমভাগে লইয়া একত্র মিশ্রিত করিবে। পরে আদার রস ও নেত্র রসে ভাবনা দিবে। এই চূর্ণ উষ্ণ জলসহ সেবন করিলে গুণাদিরোগ বিনষ্ট হয়।

হিঙ্গুঠক—শুঁঠ, পিপুল, মরিচ, যমানী, সৈন্ধব, জীরা, কালজীরা ও হিং—সমভাগে লইয়া উহার চূর্ণ একত্র মিশ্রিত করিয়া সেবন করিলে অগ্নিবৃদ্ধি হয়।

অনন্ত-মূল

ইহা এক প্রকার লতা। ভারতের প্রায় সর্বত্র জন্মে। তবে সকল প্রদেশের লতা সমান নহে—কি আকৃতিতে কি প্রকৃতিতে। এই লতা সচরাচর বৃহৎ বৃক্ষ আশ্রয় লইয়া বর্দ্ধিত হয়। আশ্রয় না পাইলে কখনও কখনও ভূমিতে লুপ্তিত হইয়া যায়। কিন্তু সে লতা তেমন বাড়িতে পারে না।

ইহার মূল শীঘ্র নষ্ট হয় না, সুতরাং যে স্থানে একবার এই লতা বর্দ্ধিত হয়, তাহা শুকাইয়া গেলেও বর্ষার প্রথম বৃষ্টিপাতের সঙ্গে সঙ্গে পুরাতন মূল হইতে নতুন লতা বাহির হয়।

যে অনন্তমূলের পাতা গাঢ় সবুজবর্ণ, সরু ও লম্বা, যাহার পাতার মধ্যস্থ শিরা হইতে অগ্রভাগ পর্যন্ত অতি সূক্ষ্ম রেখা আছে, পাতায় কোন প্রকার রোম নাই, লতা ক্ষুদ্র, ডাঁটা সরু এবং মূলে ছারপোকাকার মত গন্ধ থাকে, তাহাকে লোকে গ্রাম্য-অনন্তমূল বলে।

মধুপুর অঞ্চলে অনন্তমূল প্রচুর পরিমাণে জন্মে। এক্ষণে মাড়োয়ারীগণ ঐ সকল স্থান হইতে বৎসর বৎসর হাজার হাজার টাকার অনন্তমূল কলিকাতা ও অত্রান্ত প্রদেশে প্রেরণ করে।

মধুপুর অঞ্চলে যে অনন্তমূল জন্মে, তাহার পাতা অপেক্ষাকৃত চওড়া, লতা ক্ষুদ্র, মোটা ও দীর্ঘ হয়। বর্ষাকালে ইহার ফুল হয়। ইহার সরস মূল সুস্বাদু।

ইহা শুষ্ক হইলে মূলের ছাল স্থানে স্থানে ফাটিয়া গিয়া অত্র মূর্ত্তি ধারণ করে। ইহা শুষ্ক হইলেও ইহার গন্ধ দূর হয় না।

অনেকে শ্রাম লতা ও অনন্তমূলের পাতা একই বলেন। কিন্তু শ্রামা লতার পাতা অনন্তমূলের পাতা অপেক্ষা অনেক চওড়া, ঐ লতা অতি দীর্ঘ

ও মোটা। ছিন্ন করিলে উহা হইতে ক্ষীর বিনির্গত হয়। ইহারফুল গুচ্ছাকার, ফুলের বর্ণ সাদা। ইহার ফুল আষাঢ় ও শ্রাবণ মাসে প্রস্ফুটিত হয়।

ভাষাভেদে নামভেদ—

বাঙ্গালা—অনন্তমূল

ইংরেজী—Indian Sarsa Parilla

লাটিন—Hemidesmus Indicus

গুজরাটী—উপলসরী

তামেলি—নম্বাবী

তেলেগু—সুগন্ধিপাল

কর্ণাটী—সারিব।

উৎকল—গুপালানমূল

হিন্দী—ওশবাতুল

ফার্সি—ওশ্বায়ে

উর্দু—কালীসব, গৌরীসব, সালসা।

মহারাষ্ট্রী—কুকিউপলসরী

ইহার কাথ প্রস্তুত করিয়া সচরাচর ডাক্তার, কবিরাজ ও হকিমগণ ঔষধরূপে ব্যবহার করিয়া থাকেন এবং উহা সালসার মত উপকারী বলিয়া ইংরাজগণ উহাকে ইণ্ডিয়ান সালসাপ্যারিলা বলিয়া থাকেন।

আয়ুর্বেদে বৈশিষ্ট্যমতে—

সংস্কৃত পর্য্যায় :—ধবলা, শারিক, গোপী, গোপকণ্ঠা, কুশোদরী, ক্ষেটা, শ্রামা লতা, অক্ষোতা, চন্দনা ইত্যাদি।

ইহার গুণ—স্বাদু, স্নিগ্ধ, শুক্লজনক, গুরু, ত্রিদোষ-নাশক, ঘর্ম্মকারক, মূত্রকর, বলবর্দ্ধক, বৃন্য ও রসায়ন।

অগ্নিমান্দ্য অরুচি, শ্বাস, কাস, আমজরোগ, বিষদোষ, রক্তপ্রদর, জ্বরাসিয়ার, উপদংশ, বিষজাত বিবিধ প্রকার বিকার, সর্কপ্রকার চর্মরোগ, আমবাত, বাতরক্ত ও অবিধি পারদসেবনজনিত রোগসমূহ ইহা দ্বারা প্রশমিত হয়।

ইহার মাত্রা—অর্দ্ধ তোলা।

শ্রামালতার মূল পেষণ করিয়া মৃৎকলসীর অভ্যন্তরে ভাল করিয়া প্রলিপ্ত করিবে। পরে ঐ কলসীতে ঘোল রাখিলে, সেই ঘোল টক হউক বা না হউক, উহা অর্শরোগীকে পান করাইলে বিশেষ উপকার হইয়া থাকে।

শ্রামালতার মূলের কাথ পান করিলে ও উহা দ্বারা ব্রণ ধৌত করিলে ব্রণ আরোগ্য হয়।

শ্রামালতার মূলের কাথ ও কঙ্কসহ ঘৃত পাক করিয়া সেই ঘৃত পান করিলে মূষিকি দংশনজনিত বিষ নষ্ট হয়।

স্বতের দ্বিগুণ মাত্রায় অনন্তমূলের কাথ সহ একত্র পান করিলে শ্বাস প্রশমিত হয়।

সংগ্রাহক ও রক্তপিভনাশক যত কিছু দ্রব্য আছে, তন্মধ্যে অনন্তমূল সর্বশ্রেষ্ঠ বলিয়া কবিরাজগণ ঘোষণা করেন।

শ্রামালতার মূলের কাথ চক্ষুতে সেচন করিলে কুসুম নামক চক্ষুরোগ প্রশমিত হয়।

বাসকলতার সহিত শ্রামালতার মূল বাটিয়া দুধের সহিত পান করিলে উর্দ্ধবাত আরোগ্য হয়।

ব্রণশুক্ৰ নামক চক্ষুরোগে শ্রামালতার মূলের রস বা উহার কাথ বিন্দু বিন্দু দিলে শত্রু আরোগ্য হয়।

ইহার মূল এক ছটাক কুটিয়া দেড়পোয়া পর্য্যন্ত কুটস্থ জলে দুই ঘণ্টা কাল ভিজাইয়া রাখিয়া ছাঁকিয়া লইলে যে কাথ বাহির হয়, উহা ৭৥ মাষা

মাত্রায় সেবন করিলে চুলকণা, কুষ্ঠ ও জ্বর নিবারণ হয় এবং মুখের দুর্গন্ধ বিদূরিত হয়।

ইহা হইতে কবিরাজগণ যে সমস্ত তৈল প্রস্তুত করেন, তন্মধ্যে—

১। পিণ্ড তৈল—বাতরোগে প্রযোজ্য।

অনন্তমূল, ধূম, মজিষ্ঠা, যষ্টিমধু, মোম ও দুগ্ধসিক্ত তৈল দ্বারা প্রস্তুত করা হয়।

২। মহাপিণ্ড তৈল—পাণ্ডা, চর্ম্মদল ও বাতরক্ত প্রভৃতি বিনাশক।

অনন্তমূল, নিম, কুম্মাণ্ড, পুঁইশাক—ইহাদের ক্ষারজল, গুলঞ্চের রস বা কাথ, গব্যদুগ্ধ, কামরাস্তার রস, কাকোলী, জীবক, মেদ, মহামেদ, শলুফা, ক্ষীরনৌবর্গ, মজিষ্ঠা, মোম, গুলঞ্চ, অনন্তমূল, ধূনা, সৈন্ধব ও তুজচন্দন দিয়া তিলতৈল পাক করিলে মহাপিণ্ড তৈল হয়।

৩। সারিবাদি কক্ক। জ্বরনাশক।

অনন্তমূল, বালা, মুখা, শুষ্ঠি, কটকী, একত্র পেষণ করিয়া ঈষদুষ্ণ জলসহ সেবন করিলে স্বল্পকাল মধ্যে সকল প্রকার জ্বর বিনষ্ট হয়।

মাত্রা—১২ তোলা।

হকিমীমতে—

ইহা (অনন্তমূল) বলকারক। সর্বপ্রকার চর্ম্মরোগ—যাহা কিছু উপদংশ হেতু উৎপন্ন হয়, তৎসমুদয় হইতে বিমুক্ত হওয়া যায়।

ইহা গুণক্ মগরেবীর পরিবর্তে ব্যবহৃত হয়। কেহ কেহ বলেন, ইহা তদপেক্ষাও উপকারী।

ইহাতে পরিপাকশক্তির বৃদ্ধি করে ও ক্ষুধার উদ্রেক হয় এবং ইহা মূত্রকর।

ইহার কাথ—অপরিপাক ও শ্বাসরোগে বিশেষ উপকারী।

শাস্তারীমতে—

ইহা সালসাপ্যারিলার পরিবর্তে ব্যবহার করিয়া বিশেষ উপকার পাওয়া গিয়াছে। ইহাতে একপ্রকার উদ্বায়ী তৈল ও হেমিডিসমিল্ নামক বীৰ্য্য আছে।

ইহা বিশেষ বলকারক, পরিবর্তক, মূত্রকারক, শ্বেদজনক, আয়েয় ও স্নিগ্ধকারক।

সর্কাদ্দের দুর্বলতা, সর্কপ্রকার উপদংশ, উপদংশের ক্ষত, পুরাতন বাত, জ্বর ও চর্ম্মপীড়ায় ইহা প্রযোজ্য।

অনন্তমূলের ফাণ্ট

অনন্তমূল কুটিয়া ২৥ তোলা পরিমাণ, ৫ ছটাক আন্দাজ ফুটন্ত জলে আবৃত পাত্রে এক ঘণ্টা কাল ভিজাইয়া রাখিয়া ছাঁকিয়া লইবে। ঐ জল অর্দ্ধ হইতে দেড় ছটাক মাত্রায় সেবনীয়।

অনন্তমূলের কাথ

অনন্তমূল—২ ছটাক ও জল দেড় সের আবৃত পাত্রে ২০ মিনিট পর্য্যন্ত সিদ্ধ করিয়া পরে ছাঁকিয়া লইবে। মাত্রা—অর্দ্ধ হইতে দেড় ছটাক।

অনন্তমূলের পাক

অনন্তমূল কুটিয়া—২ ছটাক, পরিষ্কৃত চিনি—১৪ ছটাক, ফুটন্ত জল—১০ ছটাক।

অনন্তমূল এবং জল একত্র একটি পাত্রে ৪ ঘণ্টাকাল ভিজাইয়া রাখিয়া ছাঁকিয়া লইতে হয়, পরে নীচে অপরিষ্কৃত পদার্থগুলি জন্মিয়া

গেলে উপরিস্থিত স্বচ্ছ জল ঢালিয়া চিনির সহিত মিশাইয়া পাক প্রস্তুত করিবে। সমুদয়ে এক সের ৫ ছটাক ওজন হইবে।
মাত্রা—১-৪ ড্রাম।

ইহার অত্যন্ত ব্যবহার সম্বন্ধে ডাক্তারগণ বলেন—অনন্তমূল রসায়ন, ঘর্ম ও মূত্রকারক এবং বলপ্রদ। ইহার চূর্ণ মাখনের সহিত ব্যবহৃত।

হামরোগে—অনন্তমূল—ইহার চূর্ণ মাখনের সহিত ভাজিয়া ব্যবহৃত হয়।

বাতরোগে—মধুর সহিত ব্যবহার করা হয়।

পাথররোগে—ইহার শীতল কষায় গোদুগ্ধ সহিত ব্যবহৃত হয়।

জ্বর ক্ষুধামান্দ্যে—ইহার কাথ উপকারী।

অর্শরোগে—নারিকেলতৈল সহিত পান করান হয়।

ডাক্তার ওশনেসী বলেন—মূত্রকৃচ্ছ্র রোগে এক পাইন্ট উষ্ণ জলে ২ আউন্স কুটিত অনন্তমূল ভিজাইয়া পান করিলে রোগীর মূত্রের পরিমাণ দ্বিগুণ ত্রিগুণ বাড়িয়া যায়।

ইহা বলকারক ও ঘর্মদায়ক। ইহা সেবনে রোগীর ক্ষুধা যথেষ্ট বৃদ্ধি পায়।

তিনি যখন এখানে হাঁসপাতালে ছিলেন অনেক সময়ে নানা রোগে অনন্তমূল ব্যবহার করিতেন এবং ব্যবহার করিয়া বিশেষ উপকার পাইয়াছিলেন। এমন কি, তিনি এই ঔষধ আগ্রহ সহকারে ব্যবহার করিতেন ও অত্যন্ত সকলকে ব্যবহার জন্ত উপদেশ দিতেন।

পরিচয়—শ্রামালতার অপর নাম কৃষ্ণ অনন্তমূল।

কৃষ্ণ অনন্তমূল—

“ইয়ং জম্বুবৎপত্রা সুগন্ধা কলযটিকা।

কৃষ্ণা তু শারিবা শ্রামা গোপী গোপবধূস্তথা ॥”

গুরু অনন্তমূল—

ইয়মপি জম্বুকবৎপত্রা দুগ্ধবর্ণা ব্রততীৰ্ভবতি ।

ধবলা শারিবা গোপী গোপকন্ঠা কুশোদরী ॥

অর্থাৎ ইহার অপর নাম ধবলা, শারিবা, গোপী, গোপকন্ঠা, কুশোদরী ।

ইহার গুণ—স্বাদু, স্নিগ্ধ, শুক্রজনক, গুরু, ত্রিদোষ-নাশক, ঘর্ম্মকারক ইত্যাদি ।

উক্ত দ্বিবিধ লতাই অগ্নিমান্দ্য, অরুচি, শ্বাস, কাস, উপদংশ প্রভৃতি ব্যাধিতে ব্যবহৃত হয় ।

আজ্জক (আদা)

দেশভেদে আজকের নাম

সংস্কৃত—আর্জক, শৃঙ্গবের

কর্ণাটা—অন্ন

বাঙ্গালা—আদা

তামিল—অন্নং

হিন্দী—আদরক

আরবী—জিজিবিল্তর

মহারাষ্ট্রী—আলং

ফার্সী—জিজি

গুজরাতি—আতু

ইংরাজী—জিজার

আদা শুষ্ক হইলে তাহাকে শুঁঠ বলা হয়।

হিন্দী—সৌঠ

ফার্সী—জজবীল

গুজরাতি—শুন্ধ্য

ইংরাজী—ড্রায়েড জিজার

কর্ণাটা—শুঘি

সংস্কৃত—বিশ্বাযধ, নাগর

তৈলঙ্গ—শোঠা

বিশ্বভেষজ

আদা আমাদের নিত্য ব্যবহার্য্য দ্রব্য, সুতরাং ইহা সকলের নিকট সুপরিচিত। ইহার গাছ প্রায় হলুদ গাছের মত। উভয়ের চাষও প্রায় একরূপ ভাবে হইয়া থাকে। ইহা গাছের বন্দ মাত্র।

আমাদের দেশে একটি প্রবাদ আছে—“আদার ব্যাপারীর আবার জাহাজের খবর কেন?” বাস্তবিক কিন্তু আদার ব্যাপারীর পক্ষে জাহাজের খবর রাখা নিতান্ত নিশ্চয়োজন নহে। কারণ, আদা জাহাজে করিয়া বিদেশে রপ্তানী হয় এবং নানা দেশ হইতে ইহার আমদানীও হইয়া থাকে।

আমদানী-রপ্তানীর যে বার্ষিক (রিপোর্ট) বিবরণী বাহির হয়, তাহাতে প্রকাশ যে, কেবল বাঙ্গালা দেশ হইতে বৎসর বৎসর নিম্নলিখিত তালিকামত রপ্তানী হইয়া থাকে।

আদার রপ্তানী

১৯১৯-২০	১৯২০-২১	১৯২১-২২	১৯২১-২২
ওজন ১২২ হন্দর,	৪৪২ হন্দর,	১৭৬ হন্দর,	৬৮৭ হন্দর,
মূল্য ৭, ২০০ টাকা,	১২,৩৭০	৬,০১৮	১২,৬৮২

সমস্ত ভারতে আমেরিকা প্রভৃতি দেশ হইতে আমদানী—

১৯১৯-২০	১৯২০-২১	১৯২১-২২	১৯২২-২৩
ওজন ৪৮ হন্দর,	২৯৪ হন্দর,	১৮৪৫ হন্দর,	৩৭২৮ হন্দর,
মূল্য ২০,৮১০	১৩,৫৭০	৪০,৩২০	৯২,৫৪৬

সুতরাং উক্ত তালিকা হইতে স্পষ্টই দেখা যাইতেছে, বৎসরে বৎসরে ক্রমেই ইহার আমদানী ও রপ্তানী বৃদ্ধি পাইতেছে।

যে দ্রব্যের এইরূপ ভাবে আমদানী ও রপ্তানী বৃদ্ধি পাইতেছে, সে দ্রব্যের জন্ত জাহাজের খবর লওয়া নিত্যন্ত নিম্নয়োজন কি? তথাপি আমরা বণিক্ হইয়াও বলি—“আদার ব্যাপারীর আবার জাহাজের খবর রাখা কেন?” ব্রাহ্মণ, কায়স্থ প্রভৃতি জাতির মুখে এ সকল কথা শোভা পায়, কিন্তু আমরা বণিক, আমরা কোন্ লজ্জায় যে এরূপ বলি তাহা বুঝি না।

এতদ্ভিন্ন আমাদের দেশে আদা এত অধিক পরিমাণে ঔষধে, তরকারী ও অত্যাগ্ন খাওয়ার সহিত ব্যবহৃত হয় যে আদার চাষ যত অধিক হউক না কেন, পড়িয়া থাকিতে পায় না। সুতরাং ইহার চাষ সম্বন্ধে সকলেরই ক্রিয়ৎপরিমাণে জানা উচিত। আর রপ্তানী করিতে হইলে, আদা ও শুষ্ঠ এমন উৎপন্ন করিতে হইবে যে, ভারতের অত্যাগ্ন প্রদেশজাত আদা ও শুষ্ঠ অপেক্ষা যেন অধিক আদরণীয় হয়। কিন্তু দুঃখের বিষয়, বঙ্গদেশ-জাত শুষ্ঠের বড় আদর নাই। আদর আছে মাদ্রাজের অন্তর্গত শার্দদ জিলার শুষ্ঠের। একে ঐ প্রদেশের মুস্তিকা আদার চাষের বিশেষ উপযোগী,

তাহার উপর মাদ্রাজীদের চানের পদ্ধতিও বিভিন্ন প্রকার। আর জ্যামেক দ্বীপের আদার আদর সর্বত্র অধিক। তবে ঐ দেশে আদা এত অধিক পরিমাণে উৎপন্ন হয় না যে, পৃথিবীর সকল লোকের অভাব বিমোচন করিতে পারে। কাজেই বাঙ্গালার শুষ্ঠ মাঝে মাঝে রপ্তানী হইয়া থাকে। কিন্তু এত অল্প পরিমাণে রপ্তানী হয় যে, মাদ্রাজের সহিত তুলনা করিলে অতি সামান্য বলিলেও চলে। তবে আশা করা যায় যে, প্রকৃষ্ট পদ্ধতি অনুসারে ইহার চাষ করিলে এবং সুন্দর ভাবে শুষ্ঠ প্রস্তুত করিতে পারিলে বঙ্গের আদার ও শুষ্ঠের অন্তর আদর হইতে পারে।

বলা বাহুল্য যে, উৎকৃষ্ট দ্রব্য উৎপন্ন হইলে পরিদানের অভাব হয় না। বিশেষ যুরোপ খণ্ডে যে শুষ্ঠ রপ্তানী হয়, তাহা উৎকৃষ্ট না হইলে কেহ ক্রয় করে না। সেই জন্তই আদার চাষ-সম্বন্ধে দুই চারিটি কথা বলিতেছি। আশা করি, আমাদের যুবকগণ নিজ নিজ জমিতে কিছু কিছু পরিমাণে আদার চাষ করিয়া যেন পরীক্ষা করিয়া দেখেন যে, বাজারে বিক্রীত আদা ও শুষ্ঠ অপেক্ষা তাঁহাদের আদা ও শুষ্ঠ উৎকৃষ্ট হয় কি না।

বলা বাহুল্য, সকল প্রদেশে এবং সকল প্রকার ভূমিতে সমানভাবে কোন দ্রব্যই উৎপন্ন হয় না। মাটির ভারতম্যানুসারে দ্রব্যের ইতরবিশেষ হইয়া থাকে।

বঙ্গদেশের মধ্যে রাজসাহী, রঙ্গপুর, বগুড়া প্রভৃতি জিলায় অধিক পরিমাণে আদা জন্মে। যশোহর, খুলনা ও ২৪ পরগণাতেও নিতান্ত অল্প চাষ হয় না।

নিম্ন জলাভূমি, কাঁকরময় বা এঁটেল মৃত্তিকাতে আদা ভাল উৎপন্ন হয় না। যাহাও বা হয়, তাহা হইতে শুষ্ঠ প্রস্তুত করিলে আদা ভাল হয় না। এতদ্ভিন্ন সকল প্রকার ভূমিতেই আদা জন্মে; তবে উচ্চ সরস দোআঁস মৃত্তিকায় যে আদা উৎপন্ন হয়, তাহা শুকাইয়া শুষ্ঠ প্রস্তুত করিলে বেশ

উৎকৃষ্ট শূঁঠ হয়। বিশেষতঃ জঙ্গল কাটিয়া যে ভূমির নূতন পত্তন হয়, তাহাতে আদা সুন্দর জন্মে। ইহার চাষে যথেষ্ট জলের আবশ্যক। এই জন্ম সরস ও সচ্ছিদ্র স্থান দেখিয়া চাষ করিলে ভাল হয়। তবে এমন অধিক জল দিবে না, বা জমি এমন ভাবে প্রস্তুত করিবে, যাহাতে ইহার মূলে আদোঁ জল দাঁড়াইয়া থাকিতে না পারে। জল দাঁড়াইলে মূল পচিয়া যায়।

যে কোন দ্রব্যের চাষ করা হউক,—চাষ করিয়া কৃতকার্য হওয়া বা না হওয়া, নয়টি বিষয়ের উপর নির্ভর করে :—

(১) মৃত্তিকা, (২) জলবায়ু, দেশের আবহাওয়া, (৩) জলসেচনের ব্যবস্থা, (৪) আলোক বা সূর্যের কিরণ, (৫) চাষ দেওয়া মৃত্তিকা-খনন, হল চালান ইত্যাদি (৬) কারপ্রদান, (৭) বৃষ্টিপাত, (৮) তাহার উপর যত্ন ও সতর্কতা নিতান্ত আবশ্যক। আবার (৯) বীজনির্কীচন ও বীজরোপণ-প্রণালী বিষয়ে দক্ষ হওয়া চাই।

সাধারণ বিবা প্রতি ৫/ মণ হইতে ১৫/ মণ পর্য্যন্ত আদা উৎপন্ন হয়। আর সুদক্ষ লোকের হস্তে প্রতি বিষায় ২৫/ মণ হইতে ৪০/ মণ পর্য্যন্ত ফসল উৎপন্ন হইতে পারে। তাহার উপর বৈজ্ঞানিকগণের আদেশমতে উন্নত প্রণালীতে চাষ করিতে পারিলে ১৫ বিঘা জমিতে ৭৫০/ মণ হইতে ১০০০/ মণ পর্য্যন্ত ফসল উৎপন্ন হইতে পারে। সাধারণতঃ আদার বাজার ৬/ হইতে ৮/ টাকা; সুতরাং ২৫ বিঘায় $৭৫০ \times ৬ = ৪৫০০$ হইতে $১০০০ \times ৮ = ৮০০০$ টাকা পর্য্যন্ত আয় হইতে পারে। তাহার উপর নিজে চাষ করিতে পারিলে লাভের সীমা থাকিবে না। এতদ্ব্যতীত বিদেশে রপ্তানী নিজে করিতে পারিলে, ব্যবসার চূড়ান্ত হয়। কারণ, বিলাতে এক হন্দর (অর্থাৎ এক মণ ৮সের) আদার মূল্য ৩০/ টাকা হইতে ৫০/ টাকা পর্য্যন্ত দেখা যায়। বলা বাহুল্য, যুরোপে যে আদা রপ্তানী হয়, তাহা শূঁঠ—কাঁচা আদা নহে।

গত বৎসর Planters Gazette প্রকাশিত হইয়াছিল যে, আদার চাষে নিম্নলিখিত তালিকামত খরচ পড়ে—

বাবদ	খরচ	বাবদ	খরচ
১। ১০ খানা হাল	২৥০	৫। নিডান প্রভৃতিতে	৮৯
২। সারাদিন জমি প্রস্তুত করিতে	৮৯	৬। ফসল সংগ্রহ করিতে	৩৯
৩। ২০ জন মজুর	৫৯	৭। জল-সেচন	৬৯
৪। রোপণ ব্যয়	২৥০	৮। জমির খাজনা	২৮০

একুনে ৩৭৮০

আর যদি নিতান্ত কম উৎপন্ন হয় তবে ধর—১০/০ মণ, এবং প্রতি মণের মূল্য যদি খুব কম হয়, তবে ৬৯ করিয়া মণ। সুতরাং আয় অন্ততঃ ৬০৯ হইবেই। তবে নিট মুনাফা হইল—২২৮/ বিঘা প্রতি।

আর যদি উৎকৃষ্ট উপায়ে চাষ করা যায়, তবে নিম্নলিখিত কৰ্দমত খরচ হওয়া সম্ভব।

১। খাজনা	২।০	১০। সর্ষপ খইল ১/	৫৯
২। জমি পরিষ্কার	৭৯	১১। রেড়ীর খইল ১/	৪৯
৩। রোপণ	১৯	১২। সার পচান	১।০
৪। বীজের মূল্য	৪৮৯	১৩। রোপণের পর শুশ্রূষা	৫।০
৮৯ হিঃ ৬/০ মণ		১৪। জল সেচন	৫৯
৫। খনন কর্মে	২৥০	১৫। সংগ্রহে	২৥০
৬। সার প্রদানে	১৮৯	১৬। শুষ্ককরণে	২৥০
৭। গোময়		১৭। রপ্তানীর জন্ত	১৯
৩০/০ মণ	৬৯	১৮। অগ্রাহ্য ব্যয়	২৥০
৮। ধোলাই খরচ	১৥০		
৯। তদারক জন্ত	২৥০		

মোট—১১৮৯

বীজ নির্বাচন ও বীজ বপন

সচরাচর বাজারে যে সকল আদার বীজ বলিয়া বিক্রীত হয়, তাহা প্রায় শুষ্ক অবস্থায় থাকে; সুতরাং এই বীজ ক্রয় করিয়া আনিয়াই সত্ত্ব সত্ত্ব পুঁতিলে গাছ ভাল হয় না, কন্দও তেমন পরিপুষ্ট হয় না। সুতরাং এইরূপ বীজকে ২।৩ ইঞ্চি ছোট ছোট টুকরা করিয়া কাটিয়া তিন সপ্তাহ-কাল মাত্র এক অন্ধকারময় স্থানে পোয়াল চাপা দিয়া রাখিতে হয় কিম্বা স্বল্প গভীর খাদমধ্যে ২।৩ ইঞ্চি ছাই ছিটাইয়া তাহার উপরে ২।৩ ইঞ্চি দলভাবে বোজের টুকরাগুলি রাখিয়া তত্পরি ছাই চাপা দিবে। এইরূপে সাজাইয়া সাজাইয়া খাদটি পূর্ণ করিবে এবং তাহার উপর পোয়াল চাপা দিয়া একটা আচ্ছাদন দিয়া ঢাকিয়া ফেলিবে। ১০।১৫ দিনের মধ্যেই নূতন নূতন কল বাহির হইয়া পড়িবে। তখন আস্তে আস্তে সেইগুলি তুলিয়া লইয়া ক্ষেত্রে রোপণ করিবে। রোপণ করিবার পূর্বে জ্যেষ্ঠ মাসের বৃষ্টি পাইলেই সমস্ত ক্ষেত্রটা কোদাল দ্বারা বেশ করিয়া লম্বা লম্বা ভাবে একহাত অন্তর ৫।৬ ইঞ্চি গভীর নালা কাটিয়া, তাহার মধ্যে একহাত অন্তর আদার বীজগুলি বসাইয়া দিবে। যখন গাছ বাহির হইয়া তেজ করিয়া উঠিবে, অর্মানি উভয় পংক্তির মধ্যস্থ মাটি কোদাল দিয়া উঠাইয়া গাছের গোড়ায় সাজাইয়া দিবে (ইহাকে দাঁড় বাধা বলে)। যদি বর্ষা অতিরিক্ত হয়, উক্ত নালা দিয়া জল বাহির হইয়া যাইবে। আর বৃষ্টি তেমন না হইলে ঐ নালার মুখ বন্ধ করিয়া দিলে জল বাহির হইতে না পারিয়া, গাছের গোড়া ভিজাইয়া রাখিবে। বৃষ্টি আদৌ না হইলে আবশ্যক-মত জল সেচন করিতে হইবে। মনে থাকে যেন, অধিক বৃষ্টির জলে যেমন পচিয়া যায়, তেমনি উপযুক্ত জল না পাইলে শুকাইয়া যায়। সেই জন্য প্রত্যহ গাছের গোড়ার দিকে নজর রাখিতে হইবে। যাহাতে গাছের গোড়া সরস থাকে, অথচ জল না বসে, এইটি লক্ষ্য রাখা আবশ্যক।

আবার বর্ষার জলে জমিতে প্রায় ঘাস গজাইয়া উঠে, সেই জন্ত উহা পরীক্ষার করিয়া দেওয়া নিতান্ত আবশ্যক। এই সময় ঘাস তোলা, আইল মেরামত করা বা গাছের গোড়ায় মাটি ধরান ভিন্ন অথ কোন পাট করিবার আবশ্যক নাই।

আর বীজ যদি ক্ষেত্রে হইতে সত্তা উত্তোলন করিয়া বসান হয়, তবে পূর্বোক্ত প্রকারে বীজের পাটের জন্ত পৃথক কষ্ট লইবার আবশ্যকতা নাই। সত্তা পুঁতিলেই গাছ বাহির হইবে।

চাষ ও সার

বীজ রোপণ করিবার পূর্বে জমিতে উত্তমরূপে চাষ হিতে হইবে। চৈত্র ও বৈশাখ এই দুই মাস উপযুক্ত। পুনঃ পুনঃ চাষ দিয়া মাটি বেশ আলগা করিয়া লইবে। পরে উহাতে গোবর-সার বা খইল-সার' মিশাইয়া বেশ করিয়া মই দিয়া জমি সরল করিয়া ফেলিবে। দিন কতক রৌদ্রে শুষ্ক হইলে বৈশাখের শেষে যেদিন বৃষ্টি হইবে, তাহার পরেই আইল কাটিয়া বীজ রোপণ করিতে হয়। বিঘা প্রতি ৩০।৪০ মণ শুষ্ক ও পচা গোময়-সার এবং অল্প পরিমাণে খইল দিয়া জমির উর্বরতা বৃদ্ধি করাই চাষের একমাত্র উদ্দেশ্য। জমি উর্বর হইলে বন্দ পুষ্ট হয়।

আদার ক্ষেত্রে চারিদিকে বেড়া দেওয়াও আবশ্যক ; নচেৎ গরু বাছুর প্রভৃতি জন্তু গাছ নষ্ট করিয়া ফেলিলে সমস্তই নষ্ট হইয়া যায়।

ক্ষেত্রে এইরূপে উর্বর করিয়া তাহার পর বীজ বপন করিলে আশ্বিনের মধ্যেই সমস্ত ক্ষেত্রটা দেড় বা দুই হাত উচ্চ গাছে আচ্ছাদিত হইয়া পড়ে। এই সময় মাটি গাছের দ্বারা আচ্ছাদিত হইয়া পড়িলে, যাহাতে তৃণাদি দ্বারা কোন অপকার না হয়, সেই দিকেই লক্ষ্য রাখিতে হয়। নিড়ান দেওয়া একমাত্র পাট।

আদা পরিপুষ্ট হইয়া উঠিলে প্রায়ই মাটি চটিয়া যায় এবং পৌষের শেষ বরাবর বা মাঘ মাসের প্রথমেই গাছগুলি শুষ্ক হইয়া যায়। গাছগুলি বেশ শুষ্ক হইলে অর্থাৎ পাতাগুলি শুকাইয়া পড়িয়া যাইলে ১০।১২ দিন পরে দাড়াগুলি তালিয়া দিয়া আদার কন্দগুলি বাহির করিয়া লইতে হয়।

শুঁঠ—পূর্বেই বলা হইয়াছে, আদা শুদ্ধ করিয়া লইলে শুঁঠ প্রস্তুত হয়। তবে ইহা শুদ্ধ করিবার একটু কায়দা আছে। কারণ, শুঁঠ মলিন বা বিবর্ণ হইয়া গেলে ভাল দাম পাওয়া যায় না। বিশেষতঃ বিলাতে মলিন শুঁঠ আদো পছন্দ করে না।

সুতরাং আদাগুলি মুত্তিকা হইতে উত্তোলন করিয়া পুনঃ পুনঃ পরিষ্কার জলে ধৌত করিতে হয়। তাহার পর ছুরি দ্বারা আদার উপরিভাগটা আস্তে আস্তে চাঁচিয়া ফেলিতে হয়, যাহাতে শিকড়গুলি ও স্বকৃৎশ গাত্র হইতে উঠিয়া যায়, তাহার ব্যবস্থা করিতে হইবে। তাহার পর একখানি পরিষ্কার শণের চটে ভাল করিয়া মাজিয়া ঘষিয়া লইতে হইবে। তৎপরে আবার পরিষ্কার জলে পুনঃ পুনঃ ধৌত করিয়া লইলে শুঁঠ বেশ শুভ্রবর্ণ ধারণ করে। যতই উত্তমরূপে ধৌত হইবে, ততই শুঁঠ শুভ্র দেখাইবে।

তবে রাত্রি শিশিরে বা মেঘাচ্ছন্ন দিবসে বাহিরে রাখিলে শুঁঠ একটু বিবর্ণ হইয়া যায়। এই জন্ত দিনের বেলায় রৌদ্রে শুকাইয়া লইয়া রাত্রি গৃহমধ্যে উঠাইয়া রাখিলে ভাল হয়।

একসপ্তাহ কাল বা দশ দিন যাবৎ এইরূপে শুকাইয়া লইয়া আর একবার শণের চটে ঘষিয়া লইলে এবং পুনরায় পরিষ্কার জলে ধৌত করিয়া পুনরায় শুকাইয়া লইলে ভাল হয়।

এইরূপে কন্দগুলি বেশ শুষ্ক হইলে বস্তাবন্দী করিয়া গৃহমধ্যে রাখিয়া দিবে। তাহার পর বিক্রয় জন্ত বাজারে প্রেরণ করিবে। বস্তাবন্দী করিবার পূর্বে যে মূলগুলি হালকা বা অপুষ্ট, সেইগুলি পৃথক্ করিয়া

লইয়া তাহার পর বস্তাবন্দী করা উচিত। কারণ, ঐরূপ অপুষ্টি শুঁঠে শীঘ্র কীট জন্মায় এবং ভালর সঙ্গে মন্দ থাকায় ভালগুলি পর্য্যন্ত কীটদষ্ট হইয়া সমুদায় নষ্ট হইয়া যায়।

শুঁঠ যত উত্তমরূপ শুষ্ক, শুভ্রবর্ণবিশিষ্ট ও মসৃণ হয়, ততই উহার দাম অধিক হয়। সেই জন্ত শুঁঠ প্রস্তুত কবিলার সময় বিশেষ যত্ন সহকারে ধোঁত ও শুষ্ক করিতে হয়।

এই বিষয়ে যত্ন লওয়াই আসল কাজ। নচেৎ সমস্ত পরিশ্রমই নষ্ট হইয়া যায়। জ্যামেকা শুঁঠ অতি শুভ্র, মসৃণ ও উজ্জ্বল। মাদ্রাজেব শার্দ জেলার শুঁঠও অতি উৎকৃষ্ট; কিন্তু জ্যামেকা শুঁঠের মত তত শুভ্র বা উজ্জ্বল নহে। তবে ভারতের মধ্যে শার্দ শুঁঠের মত উৎকৃষ্ট শুঁঠ আর কোথাও পাওয়া যায় না। সেই জন্ত ভারত হইতে যত পরিমাণ শুঁঠ যুরোপে রপ্তানী হয়, সে সমুদায়ের মধ্যে বারো আনাভাগ শার্দ শুঁঠ, অবশিষ্ট সিকি অংশ মাত্র বঙ্গদেশ ও অত্রান্ত প্রদেশজাত।

শার্দ শুঁঠ দেখিলে বোধ হয় যেন সে শুঁঠগুলি অত্র জাতীয়; কিন্তু বাস্তবিক তাহা নহে। উক্ত প্রদেশের মাটি আদার পক্ষে অতি উত্তম এবং মাদ্রাজীরা উহার চাষও একটু বিভিন্নরূপে করিয়া থাকে।

শার্দবাসীরা প্রথমে জমি প্রস্তুত করিয়া পরে এক একটি চোকা করিয়া লয়। তাহার মধ্যে ৯।১০ ইঞ্চি অন্তর ছোট ছোট গর্ত কাটিয়া সার মিশাইতে থাকে। তাহার পর বৃষ্টির জল পাইলেই ২।৩টি ক্ষুদ্র ক্ষুদ্র গর্ত করিয়া এক একটি বীজ বসাইয়া দেয়। তৎপরে তাহার উপর একপ্রকার গাছের পাতা দিয়া পূরকোক্ত গর্তগুলি আচ্ছাদিত করিয়া দেয়। এই পাতা পচিয়া উত্তম সারের কাজ করে। সে গাছ আমাদের দেশে পাওয়া যায় না, সুতরাং অত্র কোন গাছের পাতা দিয়া গর্ত আচ্ছাদিত করিয়া দিলে একপ্রকার পোকা জন্মে, তাহার আদার বীজগুলি

একেবারে নষ্ট করিয়া ফেলে। হিতে বিপরীত হয়। ইহাই উক্ত প্রদেশে চামের বিশেষত্ব।

গ্রীহট্ট প্রদেশে যে শুঁঠ হয়, তাহা বেশ উত্তম। সময়ে সময়ে এই আদার মূল্য জ্যামেকা আদার অপেক্ষা অধিকও হয়। গ্রীহট্টবাসীরা আদার মূল উত্তোলন করিয়া প্রথমে জলে ধৌত করে। তাহার পর গোবরগিশ্রিত জলে ভিজাইয়া রাখে। জল হইতে তুলিয়া লইয়া শুষ্ক করিবার জন্ত ঝাঁকায় রাখিয়া তাহাতে ধূম দেয়। তাহার পর চূণ-গিশ্রিত জলে ভিজাইয়া রাখে। একরাত্রিমান এইরূপ ভিজাইয়া রাখিয়া পরদিন প্রাতে তুলিয়া লয় এবং পরিষ্কার জলে ধৌত করিয়া লয়। তাহার পর ইহা টুনানের উপর অল্প উত্তাপে রাখিয়া দেয়। এইরূপে শুষ্ক হওয়া শুঁঠ অতি শুভ্র ও উজ্জ্বল বর্ণ ধারণ করে।

বোম্বাই প্রদেশে মূল উত্তপ্ত করিয়া তাহা ইষ্টকে ঘষিয়া লয়। তাহার পর রৌদ্রে শুষ্ক করিয়া বাজারে বিক্রয় করে। অত্যাচ্ছন্ন বিনয়ে বঙ্গদেশের মতই ইহার চাম করিয়া থাকে।

বিহার জেলায় পাটনাতেও বেশ উৎকৃষ্ট শুঁঠ প্রস্তুত হয়। কিন্তু তথায় ঠিক বঙ্গদেশের মতই চাম দেয়। তবে মাটির গুণে পাটনাই আদা একটু শুভ্র ও উজ্জ্বল হয়।

পার্বত্য প্রদেশে যে সকল শুঁঠ প্রস্তুত হয়, তাহা অতিশয় মলিন ও কর্কশ; সেই জন্ত উক্ত প্রদেশের আদা বা শুঁঠ আদৌ রপ্তানী হয় না। খান্দেশ প্রভৃতি প্রদেশে চূণের জলে আদা ভিজাইয়া তাহার পর শুকাইয়া লয়। কিন্তু তৎপ্রদেশজাত শুঁঠ তেমন উজ্জ্বল বা শুভ্রবর্ণবিশিষ্ট হয় না।

জ্যামেকা দ্বীপে ঠিক বঙ্গদেশের মত আদার চাম করা হয়। তবে বীজরোপণ করিবার পূর্বে প্রত্যেক গর্ভ এক মাস যাবৎ উত্তম সার দিয়া ফেলিয়া রাখে। তাহার পর বৃষ্টির আগমনের সঙ্গে সঙ্গে বীজ রোপণ

করে, এবং তাহার উপর ইক্ষুপত্র চাপা দিয়া রাখে। তাহারা যে কি উপায়ে এমন উজ্জল ও শুভ্রবর্ণবিশিষ্ট শুষ্ঠ প্রস্তুত করে, তাহা অত্র কোন দেশীয় বণিক বা চানীকে দেখিতে দেয় না।

গুণাগুণ

শুষ্ঠের গুণাবলী-সম্বন্ধে পাশ্চাত্য ডাক্তারগণের মত এইরূপ—

শুষ্ঠ—সুগন্ধি, উষ্ণ ও বায়ুনাশক। ইহা সেবনে পেট গরম হয় ও পেট জ্বালা করে। ইহা উদবস্তৃ সঞ্চিত বায়ু নিঃসারিত করিয়া উদরাম্মান প্রশমিত করে। বায়ুনাশক বলিয়া শূলরোগে বেশ উপকার করে। আর্দ্রক চর্ষণ করিয়া খাইলে হজম হয়। গরমজলে শুষ্ঠ-চূর্ণ মিশাইয়া ললাটে দিলে শিরঃপীড়ায় উপকার হয়। ঐক্লভ ভেষজদ্রব্যকে সুগন্ধি করিবার জন্য শুষ্ঠ ব্যবহৃত হয়। রেড়ির তেলের সহিত আদার রস দিয়া সেবন করিলে জ্বালাপের কাজ করে। রসুন ও মধুর সহিত শুষ্ঠের গুঁড়িতে কাসস্বাসে উপকার পাওয়া যায়। Kairy's "Materia Medica."

বৈদ্যকগণের মত

ভাবপ্রকাশ—

বিষম জ্বরে—পীতপুষ্ণ, বেড়েলার মূলের ছাল ও শুষ্ঠী বা শুষ্ঠ সমান ভাগে লইয়া কাথ করিবে। ২১৩ দিন এই কাথ পান করিলে শীত ও ক্লেমদাহ-সম্বন্ধিত বিষমজ্বর দূর হয়।

বিসৃচিকায়—বেলশুষ্ঠ ও শুষ্ঠীর কাথ পান করিলে বমন ও বিসৃচিকা প্রশমিত হয়।

অজীর্নে—খেজুর ও পানিফলের অতিভোজন জন্ম অজীর্ণ রোগে শুষ্ঠ উপকারক; এবং ছাগীদুগ্ধ দ্বারা ক্ষীর প্রস্তুত করিয়া শুষ্ঠীর কাথ হিষ্কা নাশক।

শীত-পিত্তরোগে—পুরাতন গুড়ের সহিত আদার রস বিশেষ উপকারক।

চক্রদন্ত বলেন—**উরুস্তান্তে**—গোমূত্র বা দশমূলের কাথের সহিত শুষ্ঠীচূর্ণ পান করিবে।

আমবাতে—রোগী কাঁজির সহিত শুষ্ঠীচূর্ণ পান করিবে।

হৃদরোগে—শুষ্ঠের কাথ গরম গরম পান করিলে হৃদরোগ ও কাঁসাদির পক্ষে হিতকর।

শিরোরোগে—গব্যদুগ্ধের সহিত মিশ্রিত করিয়া নম্ব গ্রহণ করিলে তীব্র শিরোবেদনা প্রশমিত হয়।

সুশ্রুতে আছে—

কর্ণশূলে—তিলতৈল ও আদার রসে কিঞ্চিৎ মধু ও সৈন্ধব লবণ মিশ্রিত করিয়া দ্বৈষদুষ্ণ থাকিতে থাকিতে বিন্দু বিন্দু করিয়া দিলে কানের ভিতরের বেদনা নিবৃত্তি হয়।

চরকে আছে—

শোথে—পুরাতন গুড় ও আদা তুল্য ভাগে ক্রমশঃ বৃদ্ধি করিয়া এক মাস সেবন করিলে বিশেষ উপকার পাওয়া যায়। ঔষধ জীর্ণ হইলে দুগ্ধ বা মাংসের যুগের সহিত অন্ন পথ্য দিবেন।

অর্শে—চিতামূল ও শুষ্ঠীচূর্ণ সমভাগে সীধু নামক মত্তের সহিত সেবন করিলে উপকার হয়।

আর্দ্র কৈর গুণাগুণ সম্বন্ধে ধনুস্তরির ও রাজনিঘণ্টুর মত—

“কটুকমাদ্রকং জুহুং বিপাকে শীতলং লঘু।

দীপনং রুচিদং শোফকফকণ্ঠাময়াপহম্ ॥

কফানিলহরং স্বর্য্যং বিবন্ধানাহশূলজিৎ।

কটুষ্ণং রোচনং বুধ্যঃ স্নিগ্ধং চৈবাহ্রদ্রকং স্মৃতম্ ॥”

এবং শুষ্ঠী সম্বন্ধে রাজনিঘণ্টুতে আছে—

“শুষ্ঠী কটুৰূপা স্নিগ্ধা চ কফরোগানিলাপহা ।

শূল-বিবন্ধোদরাধূন-শ্বাসশ্লীপদহারিণী ॥”

শুনা যায়, আমাদের পূজনীয় স্বর্গীয় বিদ্যাসাগর মহাশয় আদা ও শুষ্ঠীর সর্বদাই শতমুখে প্রশংসা করিতেন এবং কি ছেলে, কি বুড়া সকলকে বলিতেন—“আদা-জল খেয়ে লেগে যাও, কৃতকার্য হইবেই হইবে ।”

কাহারও অরুচি হইলে বলিতেন—

“প্রত্যহ সকালে একটু একটু হুন-আদা খেও, অরুচি সেবে যাবে ।”

আবার কাহাকেও শূলরোগে ভুগিতে দেখিলে তিনি স্বয়ং শূলের প্রতীকারের ব্যবস্থা করিয়া দিতেন । সে ব্যবস্থাটি এই—

মূলতানী হিং ১১০ আনা আন্দাজ ওজনের লইয়া গব্যঘূর্তে ভাজিয়া লইবে । পরে ঐ হিং সাজিনামূলের ছালের রসে মাড়িবে । আরও বলিতেন—দেখ বাপু, যেন ভুলিয়া জল দিও না ; এবং ক্রমশঃ উহাতে সোহাগার খৈ ২।০ তোলা ওজনে ও শুষ্ঠীচূর্ণ ৫তোলা এবং ২।০ তোলা বিটলবর্ণ দিয়া একে একে মাড়িয়া লইবে । ‘মাড়িতে মাড়িতে যখন জমাট বাঁধিয়া আসিবে, তখন ঐ সমস্তটা হইতে ৪৫টি মাত্র বটিকা প্রস্তুত করিবে । এবং প্রত্যহ প্রাতে গরম জলসহ একটি করিয়া বটিকা সেবন করিও । ২০।২৫ দিন-মধ্যেই তোমার শূলরোগ একেবারে সারিয়া যাইবে । আর কখনও শূলের বেদনায় কষ্ট পাইবে না । আশ্চর্য্যের বিষয়, তাঁহার আদেশমত যে যে রোগী উক্ত বটিকা সেবন করিয়াছিলেন, সকলকেই শূলরোগমুক্ত হইয়া তাঁহার নিকট চিরবাসিত হইয়াছিলেন ।

চীনবাসীরা আদা মিশাইয়া অনেক প্রকার ঔষধ প্রস্তুত করে । বারো মাস আদা সরস থাকে না বলিয়া, তাহার টিনের কোঁটা-মধ্যে চিনির রসে

ভিজাইয়া রাখে। অবশ্য একপভাবে রাখে, যাহাতে হাওয়া প্রবেশ করিতে না পারে; এবং বাজারে যে আদা টিনে করিয়া বিক্রয় হয়, তাহার মুখ ঝালা থাকে। সুতরাং উক্ত আদা বহুদিন যাবৎ বিস্কৃতভাবে সরস থাকে। কলিকাতার চানবাসীরা ঐ টিনের আদা ব্যবহার করে।

Confucius নামক চীনের সুবিখ্যাত ধর্মপাল ও দার্শনিক প্রত্যহ আহারের সময় আদা দিয়া কি অন্ন, কি ব্যঞ্জন, কি ফলফুলারী আহার করিতেন। এমন কি, যদি কোথাও নিমন্ত্রণে গিয়া দেখিতেন, ইহাতে আদা দেওয়া হয় নাই, আর তাঁহার ভোজন করা হইত না। তিনি বলিতেন, যিনি প্রত্যহ আদা বা আদার রস সেবন করেন, তাঁহাকে কোন ব্যাধিই আক্রমণ করিতে পারে না।

হরিদ্রা

বর্ণেতি মসলার মধ্যে হরিদ্রা অগ্ন্যতম । গন্ধবণিক্গণ বহুকাল হইতেই
এই হরিদ্রার ব্যবসায়ে লাভবান হইয়া আসিতেছেন, তাই আমরা মনসার
ভাসানে দেখিতে পাই, যে সময়ে চাঁদ সদাগর সিংহলে বাণিজ্যার্থ গমনের
উদ্যোগ করিতেছেন, সেই সময়—

“চাঁদ বলে শুন ওহে গোবিন্দ ভাণ্ডারী

যুক্তি দেহ কি কি বস্তু নিম্ন ভরা ভরি ।

গোবিন্দ কহিলা তবে শুন সদাগর

সিংহলেতে হরিদ্রার বড়ই আদর ।

যত পার নায় ভরি হরিদ্রা লইবা

ধামায় মাগিয়া সোনা বদলে পাইবা ।”

বাস্তবিকই একটা প্রবাদ আছে—লঙ্কায় সোনা সস্তা, আর সেথায় হলুদ
জন্মে না । তাহার উপর হলুদ যেমন বঙ্গদেশে জন্মে, সেরূপ ‘হলুদ’ আর
কোথাও পাওয়া যায় না ; না ভারতের দাক্ষিণাত্যে, না পশ্চিম প্রদেশে ।
বঙ্গালার মাটি হলুদ চাষের পক্ষে সর্বোৎকৃষ্ট । বিশেষতঃ পাবনা জেলার
হলুদের সর্বত্রই সমান আদর । সেই জন্ত বাজারে পাবনার হলুদের দাম
অত্যন্ত হলুদের দাম অপেক্ষা অনেক বেশী ।

আজকাল বাজারে পাবনা হরিদ্রার দাম ১৪ টাকা মণ, আর অগ্ন্যন্ত
হরিদ্রার মূল্য ১২½ টাকা ১৩½ মাত্র । শুদ্ধ তাহাই নহে, গত চৈত্র মাসে
পাবনা হরিদ্রার মণ ৩২ টাকা অবধি বিক্রয় হইয়াছিল । এইরূপ মূল্যের
ভারতম্যেই বণিকের লাভ । বাজারে ক্রয় করিয়া বিক্রয়ে অতি অল্পই

লাভ হয়, আর নিজের জমিতে চাষ করিলে অধিক লাভবান হওয়া যায়। এই জন্ত হনুদের চাষ করিতে জানা অতি আবশ্যক। তাই আজ আমরা হরিদ্রা-চাষ-সম্বন্ধে কয়েকটি কথা বলিব। ইহা পাঠ করিয়া যদি একজনও উপকৃত হন, তবেই আমাদের পরিশ্রম সার্থক হইবে। নচেৎ কেবল মুখে বলিব,—অমুক কর, অমুক কর, আর কাজের বেলায় পিছাইয়া যাইব, তাহাতে কোন কালেই উপকার হয় নাই—হইবে না। সমুদ্রগমন ত' বন্ধ হইয়াছে, এখন ঘরে বসিয়া চাষ করাও বন্ধ হইলেনই চূড়ান্ত হয়।

অনেকের বিশ্বাস যে, হরিদ্রা কেবল ভারতবাসী ও তন্নিকটবর্তী দ্বীপ-সমূহের অধিবাসিগণের আদরের বস্তু, কিন্তু তাহা সত্য নহে। কমার্শিয়াল গেজেটে আমতা দেখিতে পাই, এই বঙ্গদেশ হইতেই উত্তরোত্তর বহুল পরিমাণ হরিদ্রা যুরোপ খণ্ডে বৎসর বৎসর রপ্তানী হইতেছে।

১৯১৯-২০ সনে—৭০,৮২০১ টাকা মূল্যের হরিদ্রা রপ্তানী হইয়াছিল।

১৯২০-২১ সনে—৪৪,৯৩০১ ” ” ”

১৯২১-২২ সনে—৭১,৫২২১ ” ” ”

১৯২২-২৩ সনে—১,৭৪,২৬০১ ” ” ”

১৯২৩-২৪ সনে—২,০৫,১০২১ ” ” ”

উক্ত কারণবশতঃই হরিদ্রার মূল্য ক্রমেই বাড়িয়া চলিতেছে। সুতরাং হরিদ্রার চাষ দিন দিন আরও বর্দ্ধিত হওয়া উচিত।

হরিদ্রার চাষ কিরূপে করিতে হয়, তাহা জানিবার পূর্বে কোন কোন দেশে এবং কোন কোন ভাষায় হরিদ্রার কি নাম, তাহা জানা আবশ্যক।

সংস্কৃত ভাষায় হরিদ্রা শব্দের পর্য্যায় :—

“হরিদ্রা কাঞ্চনী পীতা নিশাখ্যা বরবর্ণিনী।

ক্রিমিষ্মা হলদী যোষিৎপ্রিয়া হরবিলাসিনী ॥”

অর্থাৎ :—হরিদ্রা, কাঞ্চনৌ, পীতা, নিশা, বরবর্ণিনী, ক্রিমিহ্না, হলদী, যোষিৎপ্রিয়া ও হরবিলাসিনী, এতদ্ভিন্ন রাত্রিকালের সমস্ত শব্দই হরিদ্রার নাম।

দেশভেদে হরিদ্রার নামভেদ :—

বাঙ্গালায়—হলুদ	গুজরাটে—হলদব
মহারাষ্ট্রে—হলদি, হলদ	আসামে—হালধি
কর্ণাটে—অরসিন	হিন্দীতে—হর্দা বা হলদী
তৈলঙ্গে—পাসুপু	ফার্সীতে—জরদতোব
দাক্ষিণাত্যে—হলদ	আরবী—উরুকুস সুফর

ইংরেজীতে—টার্মারিক (Turmeric)।

ভাঙ্গারী নাম—করকিউমা লঙ্গা (Curcuma Longa)

সচরাচর বাজারে আমরা চারিপ্রকার হরিদ্রা দেখিতে পাই—
(১) কাজলা, (২) ছক্মো, (৩) বাঘহাতা, (৪) পাকালিয়া। তন্মধ্যে কাজলাই সর্বোৎকৃষ্ট, তাহারই পর পাকালিয়া।

এতদ্ভিন্ন দেশভেদে হলুদ নানা জাতীয় দেখা যায়—ছাঁচি, আদা গের্টে, খেজুরছাঁড়, বাঘনালী, বয়াববাট ইত্যাদি। আবার কাছাড় প্রদেশে এক-প্রকার হলুদ জন্মে, তাহা দেখিতে বেশ মোটা বটে, কিন্তু তাহাতে ভাল গুণ্ট হয় না। এই জগৎ লোকে ইহাকে কামরাজা বলে; কাঁচা অবস্থায় চীনে সিদ্ধুরের মত লালবর্ণ, কিন্তু সিদ্ধ করিলেই উহা বিবর্ণ হইয়া যায়। তাই বাজারে ইহার আদর আদৌ নাই বলিলেই চলে।

আবার বৈদ্যশাস্ত্র মতেও হরিদ্রা চারিপ্রকার।

(১) আম্রহরিদ্রা—যাহাকে আমরা আম আদা বলি।

(২) বনহরিদ্রা—ইহার অপরা নাম জংলী হলুদ।

(৩) কপূরহরিদ্রা—ইহার গন্ধ দ্রব্য কপূরের মত।

(৪) দারুহরিদ্রা—ইহা নেত্ররোগে ও কর্ণরোগেও ব্যবহৃত হয়।

হরিদ্রার গুণ-সম্বন্ধে বৈদ্যশাস্ত্রে এইরূপ লিখিত আছে—

সাধারণ হরিদ্রা বা হলুদ—

“হরিদ্রা কটুতিক্তোষণা কফবাতাস্রকুষ্ঠস্থৎ।

মেহ-কুণ্ডব্রণান্ হস্তি দেহবর্ণবিধায়িনী ॥” রাজনিঘণ্টঃ।

ভাবপ্রকাশমতে—

“হরিদ্রা কটুকা তিক্তা দেহবর্ণবিধায়িকা।

উষ্ণঃ কক্ষা শোধনী চ স্ত্রীণাম্ভুযনী মতা ॥”

আর আময়িক প্রয়োগ সম্বন্ধে আছে—

“কফং বাতং রক্তদোষং কুষ্ঠং কণ্ডুং প্রমেহকম্।

ভ্রূগদোষঞ্চ ব্রণং শোথং পাণ্ডুরোগং ক্রিমীন বিষম্।

পীনসং চারুচিং পিত্তমপচীং চৈব নাশয়েৎ ॥”

সচরাচর ইহার ব্যবহারের মাত্রা অর্দ্ধতোলা মাত্র।

অত্রিগন্ধ হরিদ্রার গুণ ও নামাবলী—

“অত্রিনারী হরিদ্রা তু তিক্তা চাম্বা কচিপ্রদা।

লঘুগ্নিদ্দীপনী চোষণা তুবরা চ সরাযতা।

কফং চোত্রব্রণং কাসং শ্বাসং হিক্কাং জ্বরং তথা।

মুখরোগং রক্তদোষং বাতং শূলঞ্চ নাশয়েৎ ॥”

প্রয়োগে ইহার মাত্রা দুই আনা মাত্র।

দেশভেদে নামভেদ—

বান্জালায়—আমাদা

তৈলঙ্গে—কারুপাম্বু

হিন্দীতে—আখায়া হলদ

মহারাষ্ট্রে—আখেহলদ

গুজরাটী—আখীহলদর

ইংরেজীতে—Mangoginger.

কর্ণাটে—হলী অরগিন্

ডাক্তারী নাম—Curcuma Amadia.

বনহরিদ্রার গুণ ও নামভেদ—

“আরণ্যকহরিদ্রা তু কটুকা মধুরা মতা ।

রুচ্যগ্নিদীপনী তিক্তা কুষ্ঠবাতত্রিদোষহা ।

রক্তদোষং বিষং শ্বাসং কাসং হিক্কাঞ্চ নাশয়েৎ ॥”

প্রয়োগে মাত্রা দুই আনা ।

দেশভেদে নামভেদ—

হিন্দুস্থানী—জংলী হলদী

বোম্বায়ে—রাণ হলদ ও কাঁচোরা

কোঙ্কণে—অরিসিন

তামিলে—কন্তুরী মঞ্জুল

তৈলঙ্গে—অড়বিপশুপু

আসামে—কেটুরী ;

মহারাষ্ট্রে—শোলী বানহল্লদ ও অড়বিষকা ;

ডাক্তারী নাম—Wild Turmeric.

কপূর-হরিদ্রার গুণ ও নামভেদ—

“কপূরনারী চ নিশা শীতা তিক্তা চ বাতলা ।

স্বাদী বুয়া মধুরসা কণ্ডুপিভবিনাশিনী ॥”

ইহাকে হিন্দুস্থানে—কপূর হলদী ও তৈলঙ্গে কপূর হরিদ্র মনেবস্ত
বলে । ইহার মাত্রা দুই আনা ।

দারুহরিদ্রার গুণ ও নামভেদ—

“দার্বা দারুহরিদ্রা চ পর্জন্তা পর্জনীতি চ ।

কটকটেরী পীতা চ ভবেৎ সৈব পচম্পচা ॥

সৈব কালীয়কঃ প্রোক্তস্তথা কালেয়কোহপি চ ।

পীতদ্রুশ্চ হরিদ্রশ্চ পীতদারু কপীতকম্ ।

দার্বা নিশাণ্ডগা কিন্তু নেত্রকর্ণাশ্রোগহুঃ ॥”

নামভেদ—

হিন্দুস্থানে ও দাক্ষিণাত্যে—দারু হলদী, জারফে হলদী
 কর্ণাটে—মরনরিসিন্ মহারাষ্ট্রে—দারু হলদ
 তৈলঙ্গে—মনিপসুপ্ গুজরাটে—দারু হলদর
 তামিলে—মরমজিল ফার্সীতে—দারচোর
 আরবীতে—দারহলদ বলে ।
 ডাক্তারী নাম—*Cascinium fenestratum*.
 মাত্রা এক আনা পর্য্যন্ত ।

রসাজন

আমরা সচরাচর যাহাকে রসাজন বলি, তাহা অত কিছুই নহে, দারু-হরিদ্রা ক্কাথ ও দুগ্ধ সমভাগে একত্র পাক করিয়া পাদাবশেষ থাকিতে নামাইলে যে ঘনীভূত দ্রব্য প্রস্তুত হয়, তাহাকেই রসাজন বলে । ইহার মাত্রা দুই আনা ।

বৈদ্যশাস্ত্রে—রসাজনের অপর নাম তাক্ষ্যশৈল, রসগর্ভ ও তাক্ষ্য যজ ।

নামভেদে—

হিন্দুস্থানী—রসোৎ • তৈলঙ্গী—রসাজনমু
 গুজরাটী—রসবতী আরবী—হজুজ
 ডাক্তারী নাম—*Extract of Indian Berbery*
 Latin নাম—*Axtracum Berberis* ।

বৈদ্যশাস্ত্রে রসাজনের গুণ ও প্রস্তুতকরণ সম্বন্ধে এইরূপ লিখিত

আছে—

“দার্বাক্কাথসমং ক্ষীরং পানং ত্যক্ত্বা যদা ঘনম্ ।
 তদা রসাজনাখ্যং তন্নেত্রয়োঃ পরমং হিতম্ ॥”

গুণ সম্বন্ধে আরও লিখিত আছে—

“উষ্ণং রসায়নং তিক্তং ছেদনং ব্রণদোষহৃৎ ।”

যে দ্রব্যের এতগুলি গুণ আছে, তাহার যে মানব সমাজে আদর হইবে, তাহা আর বিচিত্রতা কি? এতস্তিম্ন পীত রং করিবার জন্য হরিত্রা বহুল পরিমাণে ব্যবহৃত হয়।

ভারতবাসীমাতেই ব্যঞ্জনাদিতে হরিত্রা ব্যবহার করে। ইহা এক্ষণে রন্ধনকার্য্যে নিত্য প্রচুর পরিমাণে ব্যবহৃত হইতেছে। কতকাল যাবৎ যে ঐরূপ ব্যবহৃত হইতেছে, তাহা বলা সুকঠিন। তবে হিন্দুরা বহুদিন যাবৎ দেবপূজায় হরিত্রা ব্যবহার করিতেছেন। এমন কি, ইহার গাছও দেবপূজায় লাগে। যেমন ইতুপূজায় ও দুর্গোৎসবের সমস নবপত্রিকা রচনায় হলুদ গাছ দেওয়া হয়।

আর বিবাহাদি শুভকার্য্যের ত’ কথাই নাই। বিবাহে গাত্রহরিত্রা একটা বিশেষ সংস্কার। বর ও কন্যার গাত্র হরিত্রা দ্বারা মার্জনা করিতেই হইবে। তাহার উপর গাঁটছড়া প্রভৃতি শুভ সংস্কারে হরিত্রারঞ্জিত বস্ত্রখণ্ড চাই। অনেক স্থলে বর ও কন্যার বস্ত্রও হরিত্রা দ্বারা রঞ্জিত করা হয়। এতস্তিম্ন এই মঙ্গলকর্মে যে-সকল ঐয়োদ্বীলোক শুভকর্ম্ম সম্পাদনে যোগদান করেন, তাঁহারাও পরস্পর পরস্পরকে হরিত্রারঞ্জিত করিয়া আনন্দ উপভোগ করেন। এইরূপ দশসংস্কারমধ্যে সকল সংস্কারেই হরিত্রা ব্যবহৃত হয়।

কেহ কেহ বলেন, ইহার কারণ, স্ত্রীগণেরা জানেন যে, হরিত্রা বর্ণ উজ্জ্বল করে এবং সকল প্রকার চর্ম্মরোগ দূর করে। ইহার বর্ণও নয়নতৃপ্তিকর।

আমাদের দেশের গাত্রহরিত্রায় সময় কোন বিশেষ মন্ত্র পাঠ বা ছড়া গান করা হয় না, কিন্তু উড়িষ্যা প্রভৃতি অনেক প্রদেশের স্ত্রীলোকেয়া গাত্রহরিত্রার সময় একটা মূল্ললিত ছড়া পাঠ করে। তাহার অর্থ এই—

“হে হরিদ্রে, তোমার বর্ণ যেমন উজ্জ্বল ও মনোমুগ্ধকর, তুমি তদ্রূপ আমাদের এই বর ও কন্যাকে উজ্জ্বলবর্ণবিশিষ্ট কর। তোমার আশীর্বাদে যেন এই বরকন্যা সকল প্রকার চর্মরোগ হইতে পশ্চিৎরাণ পায়; এবং এই বিবাহ শুভকর কর।” ইত্যাদি।

আমাদের দেশের স্ত্রীলোকেরা কোন প্রকার ছড়া গান করেন না বটে, কিন্তু বোধ হয়, তাঁহাদের মনোভাব এইরূপই হইবে এবং হনুমান দ্বারা তাঁহারা মনোভাব ব্যক্ত করিয়া থাকেন।

মনসার ভাসানে লক্ষ্মীজের বিবাহের সময় কবি লিখিয়াছেন,—

● ● * *

কনক আসনে বসে সাধুর কুমার ॥

পূর্ণঘট হাতে করি আর দধি খান।

কোঁতুকে নারীগণ করে মঙ্গল গান ॥

তিল তৈল আমলকী হরিদ্রা পিটালী।

লিপিয়া লখাইর গায় কোঁতুকে জল ঢালি ॥

এখানেও “মঙ্গল গান” বলিয়া উক্ত হইয়াছে, সে গীত কি, তাহা আমরা জানি না। কেবলমাত্র একখানি পুস্তকে এই গানটি লিখিত আছে :—

“দুর্গাকে ডেকে আন গন্ধাকে ডেকে আন

রাম স্নান করাই।

সুমিত্রাকে ডেকে আন সাবিত্রীকে ডেকে আন

রাম স্নান করাই।

যার পতি ভালবাসে সে যেন হরিদ্রা বাটে

নিংকাম যেন করে সে।

* * * *

তৈল হরিদ্রা আন

গন্ধার জল আন

রাম স্নান করাই ।

বরণ কুলা আন

বাণ্যকার ডেকে আন

রাম স্নান করাই ।”

ইত্যাদি ইত্যাদি ।

এই শুভকর্মে যে-সে স্ত্রীলোক হলুদ বাটলে চলিবে না ।

“যার পতি ভালবাসে

সে যেন হরিদ্রা বাটে ।”

এই জগুই বোধ হয় সংস্কৃত ভাষায় হরিদ্রার অগুতম নাম
“যোযিংপ্রিয়া ।”

আর উড়িষ্যা প্রদেশের ত’ কথাই নাই ; গাত্রে হরিদ্রা লেপন করা তাহাদের নিত্য-নৈমিত্তিক কর্ম্ম । এমন কি, পরিধানবস্ত্রও হরিদ্রা রংয়ে রঞ্জিত করে । অনেকে বলেন, সমুদ্রের লোণা জলে নানাপ্রকার চর্ম্মরোগ উৎপন্ন হয় । হরিদ্রা গাত্রে লেপন করিলে কোন প্রকার চর্ম্মরোগ হয় না । সুতরাং চর্ম্মরোগ হইতে পরিত্রাণ পাইবার জগুই এত হরিদ্রা লেপনের ছড়াছড়ি ।

আবার শুনা যায়, গাত্রে হরিদ্রা লেপন করিলে কুস্তীরাদি জলজঙ্ঘর হস্ত হইতে পরিত্রাণ পাওয়া যায়, কারণ, তাহারা হরিদ্রার ভ্রাণ লঙ্ঘ্য করিতে পারে না ।

আরও দেখা যায় যে, চর্ম্মকারগণ চামড়ার কাজ করিবার সময় প্রভুত পরিমাণে হরিদ্রা ব্যবহার করে ; উদ্দেশ্য একই, চর্ম্মরোগ বাহাতে না হয় ।

কৃষকেরা বলে, চাষা রোপণের পূর্বে হলুদমিশ্রিত জলের ছিটা দিলে চাষা গাছে আর পোকা ধরে না ।

হরিদ্রার চাষ

বিশেষ যত্নসহকারে হলুদ চাষ করিলে প্রতি বিঘায় খরচ-খরচা বাদে একশত টাকারও অধিক লাভ হইয়া থাকে। তবে হলুদ চাষ অপেক্ষা হরিদ্রা সিদ্ধ করিয়া উহার পাট করায় বিশেষ দক্ষতা চাই। এই দক্ষতার উপরই দামের তারতম্য নির্ভর করে এবং তৎসঙ্গে লাভালাভ হইয়া থাকে।

ক্ষেত্রে—দো-আঁশ মাটিই হলুদের পক্ষে ভাল; কিন্তু বেলেমাটির ভাগ বেশী হইলে আরও ভাল হয়। তবে একেবারে বেলে মাটি বা এঁটেল মাটিতে হলুদ ভাল জন্মে না।

যে-সকল জমি অনেক দিন যাবৎ পতিত অবস্থায় পড়িয়া থাকে, সেই সব জমিতে হলুদের চাষ করিলে হলুদ উৎকৃষ্ট জন্মিয়া থাকে। কিন্তু যে-সকল জমি, বর্ষার জলে ডুবিয়া যায় অথবা যে স্থানে বৃষ্টির জল বাধিয়া থাকে, সে জমিতে হলুদ আদৌ জন্মায় না। এই জন্তই কৃষকেরা একটু উচ্চ জমিতে হলুদের চাষ করিয়া থাকে। বিশেষ লক্ষ্য রাখিতে হইবে, যেন বর্ষার জল জমিয়া উহার শিকড়গুলি পচিয়া না যায়।

সার—অধিক দিনের পতিত জমিতে সারের বিশেষ আবশ্যকতা হয় না। অত্যাগ্ন ক্ষেত্রে পচা পাতা, ওলামাটি ও পচা খড় প্রভৃতি হরিদ্রা-ক্ষেত্রের পক্ষে অতি উত্তম সার। কিন্তু কোনমতে গোবর-সার দিবে না, কারণ, গোবর-সারে পোকা ধরে; ঐ পোকা লাগিয়া সব হলুদের শিকড় একেবারে নষ্ট করিয়া দেয় এবং হলুদ জন্মিলেও পোকা লাগিয়া সব নষ্ট করে। সেই জন্ত হলুদ-ক্ষেত্রে গোবর-সার দেওয়া একেবারে নিষিদ্ধ।

সময়—বৈশাখের মাঝামাঝি সময়েই হলুদ রোপণ করিয়া থাকে, তবে জ্যৈষ্ঠ মাসের অর্ধেক দিন পর্য্যন্ত বীজ রোপণ করা যাইতে পারে, তাহার পর রোপণ করিলে হলুদ ভাল জন্মে না। কারণ, জ্যৈষ্ঠের ভেজে

গাছ নিম্নেজ হইয়া পড়ে। তবে বৃষ্টি পাইলে রোপণ-কর্ম আরম্ভ করা যাইতে পারে। সেই জন্ত রোপণ করিবার পূর্বে বৃষ্টির দিকে লক্ষ্য রাখিতে হয়।

বীজ—হলুদের মোথা ও মুখী দুই হইতেই বীজ উৎপন্ন করা যাইতে পারে। কিন্তু মোথা হইতে যে বীজ হয়, তাহাই উৎকৃষ্ট। সেই জন্ত লোকে হলুদের মোথাকেই বীজরূপে ব্যবহার করে। মুখীর বীজে হলুদ ভাল জন্মায় না এবং পরিমাণেও কম হয়। আবার মুখী হইতে বীজ করিতে গেলে বড় মুখীই ব্যবহার করা ভাল। উহার গায়ে যে-সকল ছোট ছোট মুখী থাকে, তাহা ভাঙ্গিয়া ফেলিতে হয়।

চাষ—কোন কোন স্থানে হলুদ চানের জন্ত লাঙ্গল দিয়া জমি খনন করে, কিন্তু তাহাতে হলুদ ভাল জন্মে না। কেবল কোদাল দিয়া জমি কর্ষণ করিলেই যথেষ্ট।

সেই জন্ত কার্তিক ও অগ্রহায়ণ মাসে কোদাল দ্বারা জমি একবার কোপাইয়া লইবে। তাহার পর চৈত্র মাসে দো-কোপা করিয়া লইবে। তাহার পর ২ বা ৩ বার মই দিয়া জমি সমান করিয়া লইবে। তবে ঢেলা ভাঙ্গিবার আবশ্যকতা নাই। কারণ, ঢেলা থাকিলে জমিতে ফাঁপ থাকে, ঐ ফাঁপের জন্ত হলুদ গাছের শিকড় বৃদ্ধি পাইয়া হলুদ ভালই জন্মায়।

রোপণ—জমির এক প্রান্ত হইতে অপর প্রান্ত পর্য্যন্ত ৫ বা ৬ অঙ্গুলি গভীর করিয়া একহাত অন্তর সোজাসুজি জুলি কাটিয়া লইবে। তাহার পর উহাতে ১৫।১৬ অঙ্গুলি অন্তর এক একটি বীজ বসাইয়া যাইবে। প্রত্যেক বীজের উপর ৩।৪ অঙ্গুলি পরিমিত আলুগা মাটি দিয়া ঢাপা দিবে।

হলুদ-ক্ষেত্র যত শুষ্ক থাকে, ততই ভাল। এই জন্ত যাহাতে জল বসিতে না পায়, তাহার উপায় করিতে হয়। এই জন্ত দৈর্ঘ্য ও প্রস্থে একটি

নালা কাটিয়া রাখিবে; ঐ নালা দিয়া জল যেন সব বাহির হইয়া যায়। কোথাও কোথাও বা চতুষ্কোণ নির্মাণ করিয়া এক একটি নালা দ্বারা জমি বিভক্ত করিয়া দিয়া থাকে, তাহাতে সুবিধা বই অসুবিধা হয় না।

কোন কোন স্থানে আধ হাত বা একহাত অন্তর বীজ বপন করে। কারণ, গাছগুলি যাহাতে বেশী ঘন না হয়, সে দিকে বিশেষ নজর রাখিতে হয়। আবার হলুদ তুলিবার সময় কোদালের কোপ লাগিয়া হলুদ নষ্ট না হয়, সে দিকেও লক্ষ্য রাখিতে হয়। তজ্জন্ত একহাত বা আধ হাত অন্তর বীজ বপন করিলে নষ্ট হইবার তত সম্ভাবনা থাকে না।

গাছগুলি একটু বড় হইলেই দাঁড়া করিয়া দেওয়া উচিত, নতুবা গাছের গোড়ায় জল বসিবে, তাহাতে গাছ নষ্ট হইয়া যায়।

বীজ হইতে চারা বাহির হইলে একমাসের মধ্যে একবার নিড়াইয়া দিবে। আবার ২০।৫ দিন পরে আর একবার নিড়াইয়া দিবে।

গাছগুলি বড় হইলে তাহার চারিদিকে যাহাতে ঘাস না জন্মায়, সেই দিকে দৃষ্টি রাখিতে হইবে। বলা বাহুল্য, যাহাতে গবাদি পশুসকল গাছ নষ্ট না করিতে পারে, তজ্জন্ত পূর্ব হইতেই ক্ষেত্রের চারিদিকে বেড়া দিতে হয়, তাহার পর বীজ রোপণ করা উচিত।

পৌষ মাসের শেষে বা মাঘ মাসের প্রথমেই গাছগুলি আন্তে আন্তে স্থানান্তরিত করা উচিত। কিসা সাবধানে পোড়াইয়া ফেলিলেও চলে।

তাহার পর আন্তে আন্তে কোদালী দিয়া হলুদ-গেঁড়গুলি তুলিয়া লইবে। মোথা ও মুখীগুলি সঙ্গে সঙ্গেই পৃথক করিয়া জওয়া উচিত। মোথাগুলি বীজের জন্ত ঝুড়িয়া-ঝুড়িয়া পরিষ্কার করিয়া বড় বড় বৃক্ষের ছায়ায় গাদা করিয়া খড় দিয়া চাপা দিয়া রাখিবে, নচেৎ বীজ নষ্ট হইয়া যাইবে।

হলুদ প্রস্তুতকরণ :—

পূর্বেই বলা হইয়াছে যে, হলুদ সিদ্ধ করিয়া প্রস্তুত করিতে হয়, কিন্তু এইখানেই যত সাবধানতা। প্রথম প্রথম দুই একবার বোধ হয় তত ভাল হইবে না। কিন্তু ২।৩ বার এইরূপ প্রস্তুত করিবার পর এমন দক্ষতা আপনি জন্মিবে যে, আর নষ্ট হইবে না। “কর্মণা বাধ্যতে বুদ্ধিঃ”। এটুকুই ইহার তাক্‌বাক্‌।

হলুদ সিদ্ধ করিবার জন্ত যেখানে উনান বা চুল্লি প্রস্তুত করিবে, তাহার নিকটেই একটি বা দুইটি নাদা (পেটমোটা জালা) বসাইয়া তাহার উপর তেকেটে বা তেকাটা বসাইয়া রাখিবে। ঐ তেকাটার উপর এক একটি ঝুড়ি বসাইয়া রাখিয়া তারপর উনানের উপর মাটির মাঝারি ব্রকমের তোলা বা ইাড়ি বসাইয়া জাল দিতে থাকিবে। ইাড়ি বা তোলা উনানে বসাইবার পূর্বে উহাতে কিয়ৎপরিমাণে হলুদ রাখিয়া, যাহাতে তিন ভাগের অধিক না হয়, সে দিকের নজর রাখিবে। তৎপরে উহাতে গোবরমিশ্রিত জল ঢালিয়া দিবে। একরূপ পরিমাণে জল দিবে, যেন হলুদের উপর হইতে তিন অঙ্গুলি নীচে জল থাকে। কারণ, তাহার অধিক জল দিলে হলুদের রং জলিয়া যাইবে।

উক্ত ইাড়ি উনানে বসাইয়া ধীরে ধীরে জাল দিতে থাক। জাল দিতে দিতে যেমনি জল উৎলাইয়া উঠিবে, অগ্নি ইাড়িশুদ্ধ সিদ্ধ হলুদগুলি পূর্বোক্ত ঝুড়ির উপর ঢালিয়া দিবে। প্রায়ই জল একবার উৎলাইয়া উঠিলে সমস্ত হলুদ সিদ্ধ হয় না। সেই জন্ত একটু নজর রাখিতে হইবে যে, জলের তাপ সমস্ত হলুদে লাগিয়াছে কি না। সেই জন্ত জল একবার উৎলাইয়া উঠিলে যদি সমস্ত হলুদে তাপ না লাগে, তবে আর একবার উৎলাইয়া উঠিবার জন্ত অপেক্ষা করিবে। কিন্তু খুব সাবধান, যেন দুইবারের অধিকবার না উৎলায়।

আবার যাহাতে হলুদ অধিক সিক্ত না হয়, তাহার উপর দৃষ্টি রাখিবে এবং উনানের উপর হইতে ঝুড়িতে ঢালিতে যেন বিলম্ব না হয়। যেমনই সিক্ত হইয়া যাইবে, অমনি ঢালিয়া ফেলিবে।

ঝুড়ি হইতে যখন জল সমুদয় করিয়া যাইবে, অমনি একখানি চেটাইয়ের উপর গাদা করিয়া ঢালিয়া দিবে। খুব সাবধানে, কারণ, ঢালিবার সময় যাহাতে হলুদগুলি একেবারে খেঁতো না হয়, তাহার প্রতি লক্ষ্য রাখিবে।

তাহার পর ঐ চেটাইয়ের উপর হলুদ রাখিয়া ছালা দিয়া রাখিবে।

পরদিন ঐ হলুদ ঘাসের উপর ৩৪ অঙ্গুলি পুরু করিয়া বিছাইয়া দিয়া শুকাইতে দিবে। মাঝে মাঝে অর্থাৎ ৩৪ দিন অন্তর হলুদগুলি উল্টাইয়া পল্টাইয়া দিবে—যাহাতে সমস্ত হলুদগুলি শুষ্ক হইতে পারে।

এইরূপে যখন বস শুকাইয়া আসিবে, তখন হলুদগুলিকে ডলাই-মলাই করিতে হইবে। খুব সাবধানে, অধিক চাপ লাগিলে হলুদগুলি চেপ্টাইয়া যাইবে। নিতান্ত পক্ষে ভাল গোলাকার হইবে না।

একদিনে অধিক ডলাই-মলাই করিবে না। ৩৪ দিন পরে পরে ডলাই মলাই করিবে। যখন দেখিবে, হলুদগুলি গোলাকার ধারণ করিয়াছে এবং হলুদগুলি বেশ করিয়া রৌদ্রে শুষ্ক হইয়াছে, তখন স্থানান্তরিত করিবে।

তাহার পর উহা কুলোয় করিয়া কাড়িয়া লইবে। তাহার পর বস্তাবন্দী করিয়া রাখিয়া দিবে। বস্তাবন্দী করিবার পূর্বে নজর রাখিতে হইবে, যেন অশুষ্ক অবস্থায় না বস্তাবন্দী করা হয়। কারণ, অশুষ্ক হলুদ শীঘ্রই নষ্ট হইয়া যায় ; পোকাও ধরে।

মাঘ মাসের মধ্যেই সিদ্ধাদি কর্ম সমাপন করিয়া ফাল্গুনের প্রারম্ভেই বস্তাবন্দী করিতে হইবে।

প্রতি বিঘায় ২০।২১ মণ শুষ্ক হলুদ পাওয়া যায়। আজকাল বাজারে উৎকৃষ্ট হলুদের দাম ১৪৮ টাকা মণ, মাঝারি রকমের হলুদের দাম ১৩৮ টাকা এবং তদপেক্ষা নিকৃষ্ট হইলেও অন্ততঃ ১২৮ টাকা মণ।

সুতরাং $২০ \times ১২৮ = ২৪০$ টাকা মূল্য বিক্রীত হইবে, খরচ-খরচাবাদ ১২০৮ হইতে ১৩০৮ টাকা ব্যয় ; সুতরাং প্রতি বিঘায় ১০০৮ টাকারও অধিক লাভ হয়।

হলুদ তুলিয়া লইবার পর উক্ত জমিতে উত্তমরূপে সার দিয়া তবে অল্প ফসলের ব্যবস্থা করা উচিত—নচেৎ কোন ফসলই ভাল জন্মে না। কারণ, হলুদের চাষে জমির উর্বরতা এত কমিয়া যায় যে, একই জমিতে দুইবারের অধিক হলুদ ভাল জন্মে না। সেই জন্য হলুদ-চাষের জন্য মাঝে মাঝে ক্ষেত্র বদলাইতে হয়।

তবে একবার হলুদ জন্মাইবার পর অন্ত্যায় ফসলের চাষ দিয়া আবার হলুদের চাষ করা করা যায় ; কিন্তু হলুদ-চাষের পূর্বে উত্তমরূপে সার দিতে হয়।

টোটিকা

সুদক্ষ কবিরাজগণ বলেন—হরিদ্রা নানা কঠিন ব্যাধির অমোঘ ঔষধ।

চক্রদণ্ডমতে—গুড় সংযুক্ত করিয়া হরিদ্রা গোমূত্রের সহিত পান করিলে শ্রীপদ (গোদ) আরোগ্য হয়।

সুশ্রুতমতে—একমাগকাল উপযুক্ত মাত্রায় গোমূত্রের সহিত পান করিলে কুষ্ঠব্যাধি আরোগ্য হয়।

চরকমতে—হরিদ্রা পেষণপূর্বক মধু বা আমলকীরসের সহিত পান করিলে প্রমেহ রোগ আরোগ্য হয়।

কাঁচা হলুদ

কাঁচা হলুদ এক তোলা মিছরি সরবত সহ পান করিলে মেহ ও প্রমেহ-জ্বালা দূর হয় এবং পুরাতন মেহরোগে কাঁচাহলুদের গুঁড় ও আমলকী-চূর্ণ এক সপ্তাহকাল খাইলে নিশ্চয় আরোগ্য হয়।

বিশ্ফোটকে—হলুদের সহিত গাওয়া ঘৃত মিশাইয়া প্রলেপ দিলে বিশ্ফোটকের জ্বালা-যক্ষণা নিবারণ হয় এবং হয় বসিয়া যায়, না হয় শীঘ্র পাকিয়া গিয়া সত্তর রোগ আরোগ্য হয়।

চোখ উঠায়—একখানি পরিষ্কার থাক্ড়া হলুদ-জলে ডুবাইয়া মাঝে মাঝে চোখে দিলে জ্বালা-যক্ষণা দূর হয় এবং চোখ-উঠা আরোগ্য হয়।

হিকায়—গুক্না হলুদ নুতন কলিকায় সাজিয়া হাতে ধরিয়া টান মারিলে হিকা বন্ধ হয়।

রোগীর বিছানায় পিপীলিকা—রোগীর বিছানার চারিদিকে হলুদ-গুঁড়া ছড়াইয়া দিলে পিপীলিকা পলাইয়া যায়।

বেহ কেহ বলেন—জমি হইতে এক বৎসরের মধ্যে হলুদ না উপড়াইয়া প্রায় দুই বৎসর রাখিয়া দিলে যে হলুদ জন্মে, তাহার রং গাঢ় হয় এবং ঔষধের জন্ত ব্যবহার করিলে বিশেষ ফলপ্রদ হয়।

ইহার গেঁড়ো প্রায়ই বন্ধাদি রঞ্জিত করিবার জন্ত ব্যবহৃত হয়। আমরা হলুদ বাটিয়া লইয়া জলে গুলিয়া ব্যঞ্জে ব্যবহার করি, কিন্তু মাড়োয়ারীগণ হলুদকে আগে গুঁড়া করিয়া রাখে—এবং ঐ গুঁড়া ব্যঞ্জে ব্যবহার করে। কিন্তু ঐরূপ গুঁড়া অধিক দিন ভাল থাকে না, এবং ব্যঞ্জনের তেমন সুস্বাদও হয় না।

যাহা হউক, বাজারে আজকাল গুঁড়া হলুদের কাট্টিতি বড় কম নহে। বিশেষতঃ কলিকাতায় প্রচুর পরিমাণে গুঁড়া হলুদ বিক্রয় হয়।

Imperial Gazetteer Vol. III, P. 183 ইম্পিরিয়ল গেজেটিয়রে

প্রকাশ যে, ভারতে প্রায় ৪০০,০০০ বিঘা জমির উপর হরিদ্রার চাষ হয়, কিন্তু আজকাল ফরমোজা দীপেই উৎকৃষ্ট হরিদ্রা উৎপন্ন হয়। সত্য বটে, এক সময়ে কেবল ভারতে—বিশেষতঃ বঙ্গদেশেই উৎকৃষ্ট হরিদ্রা উৎপন্ন হইত, কিন্তু দিন দিন ভারতের হরিদ্রা নিকৃষ্ট হইয়া যাইতেছে। এক্ষণে ৫০১ টাকা মণে হরিদ্রা বিক্রীত হয়।

বোম্বাই ও মাদ্রাজ হইতেও প্রচুর পরিমাণে হরিদ্রা যুরোপে রপ্তানী হইতেছে এবং ক্রমেই বঙ্গদেশ পশ্চাতে পড়িতেছে। যুরোপে যত পরিমাণে রপ্তানী হয়, তাহার মধ্যে অধিক পরিমাণে একা জার্মানগণই ক্রয় করে, তাহার পরই ফরাসীগণ, কিন্তু রুসিয়াতেও বড় কম রপ্তানী হয় না। কিন্তু ইংলণ্ডে অতি অল্প পরিমাণেই রপ্তানী হয়।

ভারতের কোন্ কোন্ প্রদেশে কত পরিমাণ জমিতে হলুদ উৎপন্ন হইতেছে, তাহার সম্পূর্ণ তালিকা পাওয়া যায় না। তবে কিছুদিন পূর্বে Imperial Gazetteer নামক গ্রন্থে প্রকাশিত হইয়াছিল যে, ভারতে এক লক্ষ একর ভূমিতে হলুদের চাষ হয়।*

কিন্তু কটন সাহেব বলেন, উক্ত তালিকা ঠিক নহে। ইহার দ্বিগুণ ভূমিতে এক্ষণে হলুদের চাষ হইতেছে।†

আবার কোন কোন সাহেবের মতে—

বঙ্গদেশে—১ লক্ষ বিঘা, মাদ্রাজে—৫০ হাজার বিঘা, বোম্বাইয়ে—২০ হাজার বিঘা, বেহারে—৮ হাজার বিঘা, পাঞ্জাবে—১০ হাজার বিঘা জমিতে হলুদ উৎপন্ন হয়।

ইহা যদি সত্য হয়, তবে দেখা যাইতেছে যে, বঙ্গদেশে সর্বাপেক্ষা

* Imperial Gazetteer Indian Empire, Vol III P. 183.

† Handbook of Commercial Information of India by C. W. E. Cotton, I. C. S. Collector of Customs, Calcutta, P. 256.

অধিক পরিমিত ভূমিতে হলুদ উৎপন্ন হয়। তাহার অর্ধেক মাদ্রাজ প্রদেশে এবং সিকি অপেক্ষাও কম বোম্বাই প্রদেশে হলুদ উৎপন্ন হয়। আর পাঞ্জাব বা বেহারের ত কথাই নাই।

কিন্তু কোন্ প্রদেশ হইতে কত পরিমাণ হলুদ বিদেশে রপ্তানী হয়, তাহা হইতে এক্ষণে বুঝা যায় যে, মাদ্রাজ ও বোম্বাই প্রদেশ হইতে এক্ষণে সর্বাপেক্ষা অধিক পরিমাণেই হলুদ রপ্তানী হইয়া থাকে।

উক্ত কটন সাহেব বলেন—

১৯১৩—১৪ বোম্বাই হইতে	৪৯,৭১৯	হন্দর
মাদ্রাজ	২০৮৩০	”
কলিকাতা	১৫,৮৫৪	”
বেঙ্গল	২,৭৪৯	”
কোচিন	৭,০০৩	”
টিউটোকোরিন	৯,০৮৯	”

মোট ১১৫,০২৭ হন্দর (১ হন্দর = ৫৫ সের)।

হলুদ বিদেশে রপ্তানী হইয়াছিল। তাহার পর ফরাসী-জার্মানের যুদ্ধ বাধিল, তৎসঙ্গে হলুদের রপ্তানী কমিয়া গেল। তাই দেখা যায়—

১৯১৪—১৫ খৃষ্টাব্দে মাত্র	৬৪,০০০	হন্দর
১৯১৫—১৬	৬৭,০০০	”
১৯১৭—১৮	৭৭,০০০	”
১৯১৮—১৯	৭৯,০০০	”
১৯১৯—২০	৬৬,৯৮৭	”
১৯২০—২১	৫৫,৭৬৫	”
১৯২১—২২	৪৮,১৮৭	”
১৯২২—২৩	৪২,১৩০	”
১৯২৩—২৪	৫৯,০৮৩	”

তবে ১৯২৩—২৪ খৃষ্টাব্দের তালিকা হইতে অনুমিত হইতেছে যে, আবার শঠনঃ শঠনঃ হলুদের রপ্তানী বৃদ্ধি হইবে। কিন্তু তাহা সত্য নয়, কারণ, এক্ষণে বিলাতে ফরমোজাজাত হরিদ্রারই আদর অধিক। বিলাতের লোকেরা উৎকৃষ্ট হলুদকে কোচিন-দেশজাত বলিয়া বিশ্বাস করিত। আর ভারতে যে সকল হলুদ উৎপন্ন হয় তাহা নিকৃষ্ট। কিন্তু ক্রমে তাহাদের সে ধারণা দূরীভূত হইয়া ভারতের হলুদেরও আদর বাড়িতেছে।

ভারতের কোন্ কোন্ প্রদেশ হইতে কত টাকা মূল্যের কত পরিমাণ হরিদ্রা বিগত পাঁচ বৎসরে রপ্তানী হইয়াছে, তাহার তালিকা

	১৯১৯-২০	১৯২০-২১	১৯২১-২২	১৯২২-২৩'	১৯২৩-২৪
বঙ্গদেশ ওজন ৩৯৮২	২৯৯২	৪৪৯০	৪৯০২	৫৫৫৭	হন্দর
মূল্য ৭০,৮২০\	৪৪,৮৩০\	৭১,৫২২\	১,১৪,২৬০\	১,০৯,০৯৯\	
বোম্বাই ওজন ৩২,০৪৭	২১৮৩০	১৭০৯৪	১৬৬৫৫	২৫১৩৯	হন্দর
মূল্য ৬,৮:,৫৫০\	৫,৪৭,৩৩২\	৪,৭৬,৬৮৪\	৪,৯৩,৬১২\	৮,৫৩,৩৭৯\	
মাদ্রাজ ওজন ২৯৭৯২	২৯৫১২	২২৬৯৫	১৫০৩৩	২২০৭৬	হন্দর
মূল্য ৪,৭৪,২৭০\	৩,৬৩,৮৭০\	৩,১৫,৬৯০\	২,৮৪,২১২\	৫,৯৩,৪৬২\	
সিন্ধুপ্রদেশ ওজন ৬৯৭	২৯৬	১০৫	১৩৯	১২৩	হন্দর
মূল্য ১৩,৮৩০\	৭,০৬০\	২২১২\	৩৩৬৭\	৪৮৮০\	টাকা
ব্রহ্মদেশ ওজন ৪২৯	১১৬৫	৩৮০৩	১৪০১	১৮৮	হন্দর
মূল্য ৬০৮০\	১৩,৭২০\	৪,৫,০৮৯\	২৮,৬৮৩\	৩৫২৯\	টাকা
মোট ওজন ৬৬৯৮৭	৫৫৭৬৫	৪৮১৮৭	৪২১৩০	৫৯০৮৩	হন্দর
মোট ১২৫০৫৫০\	৯৭৬৭১০\	৯১১১৪৭\	৯৮৪১৮৪\	১৫,৬৪,৩৪৯\	

পূর্বোক্ত তালিকা হইতে স্পষ্টই প্রমাণ হইতেছে যে, বঙ্গদেশ অপেক্ষা বোম্বাই ও মাদ্রাজ হইতে হরিদ্রা বহুল পরিমাণে বৎসর বৎসর রপ্তানী হইতেছে এবং মাজাদ্রের হরিদ্রার মূল্যই সর্বাপেক্ষা অধিক।

ভারত হইতে কোন্ কোন্ দেশে কি পরিমিত
হরিদ্রা রপ্তানী হয়, তাহার তালিকা।

	১৯১৯-২০	১৯২০-২১	১৯২১-২২	১৯২২-২৩	১৯২৩-২৪
ব্রিটিশ সাম্রাজ্য ওজন ৪৯৯৭৪ ৩৭১৯৪ ৪১৪৮০ ৩২৩০৯ ৩২১৯৬ হন্দর					
মূল্য ৯,২৯১,৬০৭ ৬,৪৪,৫০০ ৭,৭৫,২১৫ ৭,৯২,১৫৫ ১০,৯৬,৪৬৯					
ফ্রান্স ওজন ১৩৮৯ ৪৫৪৯ ৩০০ ১৬৫০ ৪১৫৪ হন্দর					
মূল্য ২৭,৮৪০ ৫২,০১০ ২৪০২ ১৫,০৮৯ ৯০,৩৫৯					
জার্মানী ওজন ৬২ ১০০ হন্দর					
মূল্য ৩৭৫ ১৬০০					
অষ্ট্রিয়া ওজন ৭৮৫ ২৮৩ ৮৫৮ ১০৪১ ৮৬৬ হন্দর					
মূল্য ১৩,৬৯০ ৮০৫০ ৩৫৩৮২ ২৬২৩৯ ৩৩৮৯১					
পারস্য ওজন ১২৫২ ১৮৬৪ ৬৩৬ ১৪৫৮ ৪৬৩৭ হন্দর					
মূল্য ৫০৮৯০ ৩৪৩২০ ১২৮৯৫ ৩৩৫৯৫ ১৫০৩৪৮					
ইজিপ্ট ওজন ২৪২ ৩২৫ ১৮২ ২৪৭ ২৭৮ হন্দর					
মূল্য ৫৬৪০ ৮৮৩০ ৪১২৯ ৮১৯৬ ৯৯৫৯					
এডেন ওজন ১০৫৩ ৩৭৩৫ ৩৭০৬ ৩৯৭৪ ১৯৪৫ হন্দর					
মূল্য ২৩৭২০ ১০৫৫১০ ১০৬১২৫ ১২০১৪৫ ৬৪৮৪৯					
মেসোপটেমিয়া ওজন ... ১৩০৫ ১৮৪৯ ৩৭০৫ হন্দর					
মূল্য ... ২৭৯৯৫ ৪২৬৬৯ ১২০৯৪৫					
লঙ্কাদ্বীপে ওজন ৯০৬০ ৭৬৬৪ ৯৪০০ ৭৮৫১ ৭৭৭৯ হন্দর					
মূল্য ১৪১৪০ ৮৩৯১০ ১৪০৩৬৫ ১৬৯৬৫১ ২৮০৬৪৯					

বঙ্গদেশে এক্ষণে ধনপতি, শ্রীমন্ত বা চাঁদসদাগর নাই, কাজেই লক্ষ লক্ষ
টাকার হরিদ্রা লঙ্কা-দ্বীপবাসীরা মাদ্রাজ হইতে ক্রয় করিতেছে।

মরীচদ্বীপে	১৯৫৭	১৫০৬	২৬৮৩	১৭১৯	২৩২২ হন্দর
টাকা	৪৫৬৭০	৩৬৯৫০	৭২৬৪০	৬১৫৯৭	১০৭৫২৪

অবশিষ্ট পরিমিত হরিদ্রা অষ্ট্রিয়া ভিক্টোরিয়া প্রভৃতি দেশে রপ্তানী হয়।

কলিকাতা বন্দর হইতে প্রতি বস্তায় ১২ হন্দর পরিমিত

বোম্বাই ১১২ বা ১৩৪ হন্দর

মাদ্রাজ ১১২ হন্দর

কোচিন ১১৪ হন্দর

পরিমিত হরিদ্রা থাকে। এক কলিকাতা বাজারে মণ দরে বিক্রীত হয় কিন্তু মাদ্রাজে ২৫০ সের ওজন পরিমিত বস্তায় দরে এবং বোম্বাই বাজারে ২১ মণী বস্তা দরে বিক্রীত হয়।

হলুদ চাষের খরচ কত পরিমাণে লাগে, তৎসম্বন্ধে কটন সাহেব বলেন—হুগলী জেলায় প্রতি বিঘায় ৬৥০ হিসাবে খরচ পড়ে।

রাজসাহী জেলায় প্রতি বিঘায় ৭৥০

মুন্সেরে " " " ১০

ভাগলপুরে " " " ১৫

অর্থাৎ হুগলী জেলায় সর্বপেক্ষা স্বল্প ব্যয়ে হরিদ্রা উৎপন্ন হইয়া থাকে।

কিন্তু বিলাতের লোকেরা মাদ্রাজী, গোপালপুরী ও মচলিপট্টনী হলুদ অধিক মূল্যে আজকাল ক্রয় করিতেছে।

আর কলিকাতা বন্দর হইতে যে-সকল হরিদ্রা রপ্তানী হয়, তাহার মধ্যে পাবনা হলুদের দাম অধিক।

আজকাল পাবনা হলুদের দাম কলিকাতায় ১৪ টাকা মণ। আর অস্তান্ত হরিদ্রার মূল্য ১৩ টাকা মণের অধিক নহে।

Colonel Heber Drury সাহেবের মতে—

হরিদ্রায় প্রায় শতাংশের একভাগ তৈল আছে—উহার রং হলুদে, ইহার formula $C_{10} H_{10} O_3$ কিংবা $C_{16} H_{16} O_4$; ইহা ১৭২০ ডিগ্রী উত্তাপে গলিত হয়। ইহা গলিয়া যাইলে উহা হইতে একপ্রকার লবণ ও কিঞ্চিৎ কায় নির্গত হয়।

ইহার সহিত Boric বা Sulphuric Acid মিশাইলে যে দ্রব্য উৎপন্ন হয়, তাহাকে Rosocyanine বলে। উহা ঔষধরূপে ব্যবহৃত হয়।

হলুদ হইতে নানাবিধ রং প্রস্তুত করিবার প্রণালী—

(১) হলুদের সহিত সাজিয়াটা (Carbonate of Soda) ও কিক্স লেবুর রস মিশাইলে পাকা বাসন্তী রঙ প্রস্তুত হয়।

(২) হলুদ, হরীতকী ও নীলবড়ী একত্রে মিশাইলে সবুজ রঙ হয়।

(৩) কোন বস্ত্র হলুদে রঙ করিতে হইলে প্রথমে বস্ত্রখানিকে নীল রংয়ে ডুবাইয়া পরে হলুদের রংয়ে বস্ত্র ডুবাইতে হয়।

(৪) হলুদের জলে তৈতুল মিশাইয়াও বাসন্তী রঙ করা যায়।

(৫) হলুদের বর্ণ উজ্জ্বল করিবার জন্ত কুসুমফুল, চূণ, আর আলতা সিংগ্রহার মিশাইয়া থাকে।

(৬) ছিট ছাপিবার জন্ত ছাপকরেরা।

হরিদ্রা ২১০ সের, দাড়িম্বের ছাল ১০ সের, ফটকিরি ১০ ছটাক ৪ গ্যালন জলে একত্র পচাইয়া উপরের কতকটা জল ছাঁচিয়া ফেলিয়া দিয়া কিক্স চিনি ও একপোয়া নীল দেয়। পরে উহাকে উত্তমরূপে চটকাইয়া, উহাতে কিছু পরিমাণ গঁদ, ঘৃত ও ময়দা দিয়া গাঢ় করিয়া লয়। এইরূপে যে রঙ প্রস্তুত হয়, তাহার বর্ণ হরিভাভপীত, কিন্তু তেমন স্থায়ী হয় না।

(৭) হলুদ হইতে যে রঙ নির্গত হয়, তাহাকে ইংরেজীতে Circumin বলে। উহাতে ক্ষার মিশাইলে লাল বর্ণ হয় এবং উহাতে রঙ বেশ উজ্জ্বল হয়।

(৮) হলুদের সহিত টিন মিশ্রিত করিলে কমলা লেবুর রঙ হয়।

(৯) রেশম ও পশম রঙ করিবার জন্ত হলুদের রঙে Potassium Bichromate ও Ferros Sulphate মিশাইয়া Olive বা ব্রাউন রঙ প্রস্তুত করে।

(১০) হলুদের রঙে Boracic Hydrochloric মিশাইয়া লাল রঙ হয়।

(১১) এবং Ammonia সংযোগে নীল বর্ণ হয়।

(১২) উহাতে সুরামিশ্রিত কাথ ও Boracic Acid মিশাইয়া উজ্জ্বল করিলে কমলা লেবুর রঙ হয়।

(১৩) এবং ক্ষার যোগে হরিতাভ ধূসর বর্ণ হয়।

এইরূপে নানা পদার্থ মিশাইয়া বিলাতে নানাপ্রকার রঙ প্রস্তুত করিয়া থাকে; সেই জন্তই বিলাতে হলুদের রপ্তানী এবং যত নূতন নূতন রঙ প্রস্তুত হইতেছে, ততই হলুদের রপ্তানী বাড়িতেছে।

হলুদ সম্বন্ধে আমরা কতকগুলি টোটকার কথা পূর্বেই বলিয়াছি। কিন্তু আজকাল বৈজ্ঞানিকেরা বলেন যে, হলুদের গুণ তাহা অপেক্ষা অনেক বেশী এবং তাহাকে বৈজ্ঞানিকেরা মুষ্টিযোগ বলিয়া প্রচার করেন। তাঁহাদের মতে রোগের প্রথমে মুষ্টিযোগ, তার পর পাচন, তাহার পরে অত্যন্ত ঔষধ প্রয়োগ বিধেয়।

আর যে ঔষধ মুষ্টিমধ্যে লুকাইয়া আছে আনিয়া প্রয়োগ করা যায়, তাহাকেই চিকিৎসকগণ মুষ্টিযোগ বলেন।

“উদ্ধৃত্য মুষ্টিনাচ্ছাণ্ড সুগুপ্তং যন্নিধারয়েৎ।

তং মুষ্টিযোগমিত্যাহবিবুধা ভিষগীশ্বরঃ।”

তাই আমরা গুটিকতক মুষ্টিযোগের কথা নিয়ে উদ্ধৃত করিয়া দিলাম।

হলুদ সম্বন্ধে কতকগুলি মুষ্টিযোগ

১। যকৃৎ-প্লীহাসংযুক্ত জ্বরে—ঘৃতকুমারীর রসের সহিত ছয় রতি পরিমিত হরিদ্রাচূর্ণ সেবনে প্লীহা বিনষ্ট হয়।

আকন্দপাতা, হলুদ ও চিতামূল এই কয় দ্রব্যের চূর্ণ একত্র মিশাইয়া চারি আনা পরিমাণে লইয়া কিঞ্চিৎ পুরাতন গুড়ের সহিত সেবন করিলে যকৃৎ-প্লীহা দূর হয়।

২। শ্বাসরোগে হরিদ্রা, মরিচ, কিস্মিস, পুরাতন গুড়, রাস্না, পিপুল, শঠা সমান অংশ লইয়া চূর্ণ করিবে ; পরে মিশ্রিত করিয়া চারিমাষা মাত্রায় কিঞ্চিৎ তৈলসহ লেহনে প্রবল শ্বাসরোগ আরোগ্য হয়। ইহারই নাম হরিদ্রাগণ্ড।

৩। স্মরণভেদ রোগে—হরিদ্রা, বনযমানী, আমলকী, যবক্ষার ও চিতা সমভাবে লইয়া চূর্ণ করিবে ; পরে ঘৃত ও মধু সংযুক্ত করিয়া লেহন করিলে স্মরণভেদ নষ্ট হয়।

৪। বাতরক্ত রোগে—হরিদ্রা, গুলঞ্চ, যষ্টিমধু, শুঠ, কটকী, আমলকী, মূথা এবং পিপুল প্রত্যেকটি আধ তোলা, এক সের জল দিয়া সিদ্ধ করিবে, পরে আধ পোয়া থাকিতে নামাইয়া শীতল-করিয়া, এক তোলা মধু প্রক্ষেপ করিয়া সেবন করিলে কফজন্ম বাতরক্ত আরোগ্য হয়।

৫। আমরক্ত রোগে—হলুদপাতার রস ও বাথানিচূর্ণের সমভাগে মিশ্রিত করিয়া একবার বা দুইবার মাত্র সেবনে এক আমরক্ত আরোগ্য হয়। এমন কি, যাহার দিবারাত্রি একশতবারেরও অধিক দাস্ত হইতেছে, তাহারও পক্ষে ইহা বিশেষ উপকারী।

হরিদ্রার গুঁড়া ও কলিচূর্ণ প্রত্যেকে এক আনা ওজনে মিশ্রিত করিয়া লইলেও বিশেষ উপকার হয়।

খনার বচন—

“বৈশাখে জ্যৈষ্ঠেতে হলুদ রোও ।

দাবা পাশা খেলা ফেলিয়ে থোও ॥

আষাঢ়ে শ্রাবণে নিড়ায়ে মাটি ।

ভাদ্রেরে নিড়ায়ে করহ খাটি ॥

অগ্র নিয়মে পুঁতলে হলুদি ।

পৃথিবী বলে তাতে কি ফল দি ॥”

অর্থাৎ হলুদ চাষের সময় দাবা, পাশা সব ফেলিয়া রাখিয়া প্রথমে হলুদ রোও, তাহার পর নিড়ান দাও ; সুতরাং বৈশাখ হইতে ভাদ্র পর্য্যন্ত দাবা-পাশা খেলিয়া সময় নষ্ট করিতে পারি না। ইহার চাক্ষুর জন্ত ব্যস্ত থাকিতে হইবে, নচেৎ তেমন দ্রব্য উৎপন্ন হইবে না।

এই জন্তই বোধ হয় আমাদের দেশে ক্রমেই হলুদের চাষ ও উৎকর্ষ হ্রাস পাইতেছে।

অগুরু

আমাদের মধ্যে অনেকেই অগুরুকে চন্দন বলিয়া জানেন ; কিন্তু বাস্তবিক অগুরু চন্দন নহে । চন্দনবৃক্ষ জন্মে মহীশূর প্রভৃতি দাক্ষিণাত্যে —আর অগুরু জন্মে শ্রীহট্ট ও আসাম প্রদেশে ।

উভয়েই সুগন্ধযুক্ত কাষ্ঠ বটে ; কিন্তু অগুরুবৃক্ষ চন্দনবৃক্ষ অপেক্ষা অধিক উচ্চ হয় ।

আমরা কবিকঙ্কণের চণ্ডীতে পাঠ করিতে পাই, ধনপতি সদাগর চন্দন-কাষ্ঠ আনয়নের জন্ত রাজার আদেশে সিংহলযাত্রা করিয়াছিলেন, কিন্তু এক্ষণে সিংহল দ্বীপে চন্দনবৃক্ষ দেখিতে পাওয়া যায় না ।

অতৃদিকে কালিদাস-প্রণীত রঘুবংশ পাঠ করিলে দেখিতে পাই, রঘু যখন দিগ্বিজয়ে বাহির হইয়াছিলেন—

“কল্পে চ তীর্ণলৌহিত্যে তস্মিন্ প্র্যাগ্জ্যোতিষেশ্বরঃ ।

তদানজলতাং প্রাপ্তৈশ্চঃ সহকালাগুরুদ্রুমৈঃ ॥”

কিন্তু হায়, এক্ষণে শ্রীহট্ট প্রদেশে ও আসাম অঞ্চলে এই কালাগুরু দেখিতে পাওয়া যায় না বলিলেই হয় । তাহার কারণ আর কিছুই নহে, মহীশূরের রাজা যেমন চন্দন বৃক্ষ রোপণ, রক্ষণ ও বর্দ্ধনের জন্ত বহু যত্ন রাখিতেছেন, যেমনি সিংহলবাসিগণ চন্দনবৃক্ষ ও শ্রীহট্টবাসিগণ অগুরুবৃক্ষ ছেদন ও উন্মূলন দ্বারা উভয় বৃক্ষের উচ্ছেদসাধন করিয়া আসিতেছে ।

চন্দনবৃক্ষের সমুদয় অংশ ব্যবহৃত হয়, কিন্তু অগুরুবৃক্ষের কেবল সারভাগ নির্যাসমাত্র ব্যবহৃত হয় । আবার সকল বৃক্ষ সমান নহে । কোনটি কৃষ্ণবর্ণ, কোনটি ধূসরবর্ণ, কোনটি কটা নির্যাসবিশিষ্ট ।

আয়ুর্বেদমতে অগুরু নানা প্রকার, তন্মধ্যে রাজনিঘণ্টুকার মাত্র চারি প্রকারের উল্লেখ করিয়াছেন—১। কৃষ্ণাগুরু, ২। কাষ্ঠাগুরু, ৩। দাহাগুরু ও ৪। মঙ্গল্যাগুরু।

নিঘণ্টুকারমতে মঙ্গল্যাগুরুই সর্বশ্রেষ্ঠ, কিন্তু অত্র তিন প্রকার হইতে ইহার পার্থক্য কোথায়, তিনি তাহা দেখান নাই। ভাবপ্রকাশকার অগুরুর প্রকারভেদ স্বীকার করেন নাই।

পূর্বেই বলিয়াছি, অগুরুর সারভাগই ব্যবহৃত হয়, অসার অংশ পরিত্যাগ করা হয়। এইরূপে সংগৃহীত কাষ্ঠকে আগর বলে।

যে অগুরু জলে নিক্ষেপ করিলে জলে ডুবিয়া যায়, চর্ষণ করিলে দাঁতে জড়াইয়া যায়, যাহার আশ্রাদ কষায় ও তিজ, যাহা পেয়ণ করিলে সহজে চূর্ণ হইয়া যায়, যাহার গন্ধ মনোরম, পোড়াইলে সুগন্ধে চারিদিক্ আশ্রোদিত হয়, যাহা ওজনে ভারী, দেখিতে কৃষ্ণবর্ণ, সেই অগুরুই সর্বোৎকৃষ্ট। ইহাকেই কৃষ্ণাগুরু বলে।

আর যে আগর কাষ্ঠ জলে ফেলিলে সম্পূর্ণরূপে ডুবিয়া যায় না, তাহাকে চলিত ভাষায় নিম্ গারকী বলে।

আর যে কাষ্ঠ জলে ভাসে, তাহাকে বাজারে “সম্লাছ” বলে।

আর যে কাষ্ঠ অধিক কৃষ্ণবর্ণ নয়—অথচ অত্যন্ত সুগন্ধি, তাহাকে “কোয়ারী” বলে।

ভাষাভেদে নামভেদ—

বাক্সালায়—আগর

সংস্কৃতে—অগুরুপ্রবর, লোহ, রাজার্ন যোগজ, বংশিক,

ক্রিমিজ ও অনার্যাক।

ইংরাজী বা ল্যাটিন ভাষায়—*Apuilaria*, *Agaloccha*

গুজরাটে, কর্ণাটে ও তামিলে—আগর

তৈলঙ্গে—হর গুহ চেষ্টু

আরবী—উদ্

হিন্দী ও উর্দু—আগর

ফার্সি—আগর

এই অগুরু শোধন করিবার জন্ত কেহ গোলাপ, কেহ কপূর, কেহ গোলাপফুল, কেহ বা সিকিঞ্জিবান ব্যবহার করেন।

ইহার মাত্রা—১ মাষা হইতে ৪। মাষা পর্য্যন্ত।

আয়ুর্বেদমতে—

অগুরু—কটুতিক্তরসবিশিষ্ট, উষ্ণবায়ী, তীক্ষ্ণ, পিত্তবর্দ্ধক, চর্ম্মের হিতকারক। চক্ষুরোগ, বায়ুরোগ ও বাতরোগে প্রযোজ্য।

চরক বলেন—হিকারোগীকে মধুর সহিত কৃষ্ণাগুরুচূর্ণ সেবন করাইবে।

সুশ্রুত বলেন—যাহার লবণমেহ আছে, তাহাকে পাঠা ও অগুরুর কাথ পান করাইবে।

দ্রুত, কুষ্ঠ ও কিক্টিম নামক চর্ম্মরোগে অগুরুর তৈল অভ্যাস করিতে দিবে।

বাগ্ভটে লিখিত আছে—

কাসরোগে মধুর সহিত অগুরুচূর্ণ সেবনে বিশেষ উপকার পাওয়া যায়। হিকা ও শ্বাসরোগে উত্তম কৃষ্ণাগুরুর ধূম নাসিকা দ্বারা গ্রহণ করা বিধেয়। উত্তম অগুরু কাষ্ঠ জলের সহিত ঘর্ষণ করিয়া গাত্রে অমুলেপ করিলে বর্ণ উজ্জ্বল হয়।

কবিরাজমাত্রেই বলেন—অগুরুর সাময়িক প্রয়োগে নন প্রফুল্লতা আনয়ন করে ; তজ্জন্ত অগুরুকে চন্দন মধ্যে গণ্য করা হয়।

ইহা পোড়াইয়া দস্তমাজনরূপে ব্যবহার করিলে দাঁত ও মাড়ি সবল হয় এবং দস্ত পরিষ্কার হয়।

হকমীমতে—অগুরুকে উদ বলে। ইহা সেবনে বন্ধমল (সোজা) বহির্গত হয় এবং মস্তিষ্ক, হৃৎপিণ্ড, যকৃৎ, পাকস্থলী, মূত্রনালী, জরায়ু, রতিশক্তি ইত্যাদি সমুদয় সবল করে।

ইহা পাচক ও বীৰ্য্যাস্তম্ভনকারী এবং মুখের দুর্গন্ধ নাশ করে।

ইহা জরায়ুর শীতলতা বিনষ্ট করে, দাস্ত বদ্ধ করে এবং পাকস্থলীর রস ও দুর্গন্ধ দূর করে।

ইহা গর্ভবতী ও গর্ভস্থ সন্তানের রক্ষক, ইহা শ্বাস-কাস শৈত্যজনিত কৃৎকম্প, পাণ্ডু ও মুচ্ছারোগে উপকারী।

ইহার ধূম ব্যবহারে মস্তিষ্কের দূষিত রস নিঃশেষ হয়।

ইহাতে সন্ধিবেদনা দূর হয়। কিঞ্চিৎ অগুরুকাষ্ঠ অগ্নিতে নিক্ষেপ করিলে উহা হইতে যে ধূম নির্গত হয়, সেই ধূমকে একটা দস্তা-নির্মিত পাত্র দ্বারা ঢাকিয়া বদ্ধ করিয়া রাখিবে। শিশুদিগের বমনরোগ অথবা কোন উপায়ে আরোগ্য না হইলে উক্ত দস্তা-নির্মিত পাত্রে স্তনদুগ্ধ রাখিয়া সেই দুগ্ধ ২৩ বার পান করাইলে আরোগ্য লাভ করে।

ইহা আগুনে পোড়াইলে যে ধূম উঠে, তাহা কাপড়ে লাগাইলে—কি রেশমী, কি পশমী, কি তুলায় কাপড়,—কোন কাপড়েই পোকা ধরে না।

ডাক্তারীমতে—ইহা উষ্ণবীৰ্য্য, পিত্তনিঃসারক, পাচক এবং বাত-শ্লেমানাশক ঔষধের অত্যন্ত উপাদানরূপে ব্যবহৃত হয়। আমবাতে ইহা বিশেষ উপকারী, বমননিবারণার্থেও ব্যবহৃত হয়। কফজনিত বেদনা এবং শিরোরোগে ব্রাণ্ডির সহিত প্রলেপ দিলে বিশেষ ফল পাওয়া যায়।

ডাক্তার এনিম্বী বলেন যে, কোচিন চীনে ইহা শিরোঘূর্ণন, পক্ষাঘাত পীড়া, উদরাময় ও বমনরোগে উত্তেজক ও স্ফোট বলিয়া ব্যবহৃত হয়।

R. N. Khorn বলেন—

It is used as perfume as well as stimulant cholagogm. and also Diobstrucleied.

It is an ingredient in various revervecie tonic, carmination, stimulant properlum.

It is used nigant and Ehematie and it also cheeks vomitting.

In Bronchites of children it is applied to their chest and to the head in headache after mixed the paste with Brandy.

পলাশ (Butea frondose) বৃক্ষ

সংস্কৃত পর্যায়—কিংশুক, পর্ণ, বাতপোথ, ত্রিপর্ণ, বক্রপুষ্প, পূতঙ্গ, ব্রহ্মবৃক্ষ, কাষ্ঠঙ্গ ।

পদ্মপুরাণমতে—পলাশ-বৃক্ষ ব্রহ্মের স্বরূপ । ব্রহ্মা পার্শ্বতীর শাপে বৃক্ষরূপে পরিণত হন ।

“অশ্বখরূপো ভগবান্ বিষ্ণুরেব ন সংশয়ঃ ।

রুদ্ররূপো বটশ্চন্দ্রং পলাশো ব্রহ্মরূপধ্বক ॥”

অর্থাৎ অশ্বখবৃক্ষ বিষ্ণুরূপী, বটবৃক্ষ, রুদ্ররূপী এবং পলাশবৃক্ষ ব্রহ্মরূপী ।

“দর্শনস্পর্শসেবাসু তে বৈ পাপহরাঃ স্মৃতাঃ ।

দুঃখাপহ্যাধিভূষ্টানাং বিনাশকারিণো ধ্রুবম ॥”

সুতরাং ইহার দর্শন, স্পর্শ ও সেবা করিলে পাপনাশ হয় এবং ইহা দুঃখ, আপদ ও ব্যাধিবৃদ্ধ ব্যক্তিগণের দুঃখাদিনাশক ।

চাণক্য বলেন—ইহার পুষ্প দেখিতে সুন্দর, কিন্তু সুগন্ধ না থাকায় কেহই ইহার আদর করে না ।

“পলাশ কুসুম বটে দেখিতে সুন্দর ।

গন্ধ নাই বলে তারে কে করে আদর ॥”

এই পুষ্পবৃক্ষ ভারতের সর্বত্র এবং ব্রহ্মদেশে ও হিমালয় প্রদেশেই জন্মিয়া থাকে । ইহা সাধারণতঃ মধ্যমাকৃতি হইয়া থাকে । ইহার কাষ্ঠ বড় পল্কা, সহজে ভাঙ্গিয়া বৃক্ষকে নষ্ট করিয়া ফেলে । এই কারণে ইংরাজী ভাষায় ইহাকে Ba-tard teak বলে ।

ভারতবাসীমাত্রেই ইহার গুণাদি বিষয় অবগত থাকিলেও এবং ইহা পুষ্পভারাবনত হইলে সুন্দর দেখিতে হইলেও কেহই ইহার আদর করে না ।

ভাষা ও স্থানভেদে নামভেদ—

সংস্কৃত—পলাশ, কিংশুক ।

বাঙ্গালা—পলাশ ।

হিন্দী—ধাক পলাশ, তেঙ্গুকাপেড়, চিচরা ।

সাঁওতাল—মুরুপ ।

বেহারী—পরস বা ফরস ।

নেপালে—পলাশী বুলচেত্র ।

লেপচা—লহোকুঙ্গ ।

উড়িয়া—পলাশু, মেঠা, পরাশু ।

গুজরাটী—পলাস, থাকার খন্দো ।

কচ্ছ—আকব, পালাস ।

মারঠী—পরস, পলস, ফলাস, চাবাড়া ।

তাঁদল—পোরসন, পরস, মুবাকিল ।

তেলেগু—মোড়ুগ, মোদগ মর্দসু, কিংশুকম্ ।

পারস্ত—পলহ ।

সিঙ্গাপুর—কার্লিয়া ।

মালয়—মুরবাকমরম্ ।

ব্রহ্ম—পৌক পাবপিন্ ।

ইংরাজী—Butea Gun. Bengal Kins.

বৃক্ষের ব্যবহার—

চৈত্র ও বৈশাখ মাসে ইহার পুষ্প প্রস্ফুটিত হয় । তখন উহা কুড়াইয়া
রৌদ্র শুকাইয়া বা ঐ শুষ্কপুষ্প গুঁড়া করিয়া রাখিতে হয় । ঠাণ্ডা

জলে ঐ গুঁড়া নিক্ষেপ করিলে অথবা উত্তপ্ত জলে ফুটাইলে এক প্রকার উৎকৃষ্ট রঙ বাহির হয়। ঐ রঙে অনেকে কাপড় রঙ করে।

কিন্তু ফটুকরি, চূণ অথবা সাজিমাটি দ্বারা কাপড় সিন্ধু করিয়া পলাশ-পুষ্পের রঙে ডুবাইয়া রাখিলে পাকা রঙ হয়। তবে ইহার বর্ণ অল্পতাবশতঃ আবশ্যবশত গাঢ় করিয়া কাপড় রঙ করিয়া থাকে।

এই রঙ হিন্দুর বড় আদরের জিনিস। দোল উপলক্ষে হিন্দুরা পলাশরঞ্জিত রক্তাক্ত হরিদ্রা-বর্ণের বস্ত্র পরিধান করেন।

পূর্বেই বলা হইয়াছে, সাজিমাটি, ফটুকরি প্রভৃতিতে রঙের উজ্জ্বলতা বৃদ্ধি করে।

ইহার ফুল হইতে প্রাপ্ত হরিদ্রা-বর্ণের এক প্রকার আঁবিরি প্রস্তুত হয়। দোলের সময় ইহা ব্যবহৃত হয়। শৃঙ্গারবীজ ময়দার মত গুঁড়াইয়া তাহাতে গুলেনা রঙ মিশাল দিতে হয়, তখন উহার নাম হয় আঁবির।

এই ফুলের আঁইসে (Fibres) দড়ি ও কাগজও প্রস্তুত করে।

কচি শিঁকড় হইতে যে স্থতার মত আঁইস পাওয়া যায়, ছোটনাগপুর মধ্যপ্রদেশ, অযোধ্যা, রাজপুতনা ও বোম্বাই প্রভৃতি পার্শ্বত্যা প্রদেশে উহাতে দড়ি প্রস্তুত করে।

উহার কাষ্ঠ হইতে নকল চন্দনকাষ্ঠও প্রস্তুত করিয়া চন্দনকাষ্ঠ বলিয়া বাজারে বিক্রীত হয়।

পলাশ-বীজে একরকম নির্মল ও স্বচ্ছ তৈল প্রস্তুত হয়। ঔষধার্থে উহা ব্যবহৃত হয়। কোথাও কোথাও ঐ তৈলকে মুহুগ তৈল বলে।

গুণাগুণ—

এই কাষ্ঠের রস কষায়, উষ্ণ ও কুমিদোষনাশক।

ইহার পুষ্প—উষ্ণ এবং কণ্ডু ও কুষ্ঠনাশক।

ইহার বীজ—কণ্ডু, দস্ত, স্বকৃদোষনাশক ।

ইহার পুষ্প চারি প্রকার ;—রক্ত, পীত, সিত ও নীল ।

“রক্তঃ পীতঃ সিতো নীলঃ কুসুমৈশ্চ বিভাব্যতে ।

কিংকো বৈগুণ্যনাশী সিতা নীলো পীতঃ স্মৃতঃ ॥

রাজনিষট্ঠুঃ ।

ভাবপ্রকাশমতে—

ইহার রসের গুণ—অগ্নিদীপক, শুক্রবর্দ্ধক, সারক, কটু, তিক্তরস, কষায়, ভগ্নসন্ধনকারক, ত্রিদোষনাশক এবং ক্রিমি, অর্শ ও গ্রহণী রোগে উপকারক । •

পুষ্প—মধুপ, বিপাক, কটু, তিক্ত, কষায় বা বায়ুবর্দ্ধক, ধারক, শীত-বীৰ্য্য, কফ, রক্তপিত্ত, মূত্রকৃচ্ছ পিপাসা, দাহ ও বাতকুষ্ঠনাশক ।

ফল—লঘু, উষ্ণবীৰ্য্য, বটুবিপাক, রক্ষ, এবং প্রমেহ, অর্শ, ক্রিমি, বায়ু, কফ, কুষ্ঠ, গুল্ম ও বদরীরোগনাশক ।

বীজ—কৃমিনাশক । কেহ কেহ বলেন ইহাতে (Santonine) এর কার্য্য করে । বিশেষতঃ অগ্ন্যমধ্যে গোলাকার ক্রিমি (Round worm) দেখা দিলে, উহা সেবনে বিশেষ উপকার পাওয়া যায় । বীজগুলি প্রথমে জলে ভিজাইয়া রাখিবে । ছাল জলযোগে ফুলিয়া উঠিলে যতদূরক্ক ছাড়াইয়া উহার শাঁস উত্তরুপে শুষ্ক করিয়া গুঁড়াইয়া লইবে ।

তিন দিন ক্রমান্বয়ে তিনবার করিয়া বীজ-চূর্ণ ৫ হইতে ২০ গ্রেণ মাত্রাঙ্ক সেবন করিবে ।

৪র্থ দিবসে কিয়ৎপরিমাণে এরণ্ড-তৈল (Castor oil) সহ সেবনীয় ।

Dr. Oswald বলেন—এইরূপ প্রয়োগ দ্বারা তিনি ক্রিমি রোগে বিশেষ উপকার পাইয়াছেন ।

তবে ক্ষিত চিকিৎসকগণ অতি সাবধানতাসহ ব্যবহার করিয়া থাকেন । কারণ, অতিমাত্রায় সেবন করাইলে বমন ও বিরেচন বিশেষরূপে বৃদ্ধি করে।

নেবুর রসের সহিত ইহার বীজ উত্তমরূপে মর্দন করিয়া কোন স্থানে প্রলেপ দিলে চর্ম্মের প্রদাহ বৃদ্ধি করে এবং সেই স্থানে রিষ্টারের মত লাল হইয়া উঠে ।

এইরূপ প্রলেপে দাদ [Ringworm] আরোগ্য হয় ।

পুষ্পের গুণ সম্বন্ধে ডাক্তারগণ বলেন—উহা ধারক, নিষ্পলতাকারক, মূত্রবৃদ্ধিকর ও কামোদ্দীপক । ইহার পুলাটিস দিলে মূত্রস্রাব বা রক্তস্রাব হইয়া পেটের ফুলা কমিয়া যায় ।

গর্ভাবস্থায় স্ত্রীলোকদিগের উদরাময় হইলে ইহার প্রয়োগে উপকার্য্য দর্শে ।

কোনপ্রদাহে বাহিরে প্রলেপ দিলে জ্বালার উপশম হয় ।

পত্রের গুণ সম্বন্ধে বলেন—

উহা ধারক, বলকারক, কামোদ্দীপক, ব্রণ-ঘামাচি-ভ্রাত্ত ফেড়ায়, উদারাদ্যুনা জনিত পেটের বেদনায়, ক্রিমি ও অশরোগে ইহাতে বিশেষ ফল পাওয়া যায় ।

আদার সহিত ইহার ছাল বাটিয়া খাইলে সর্পদংশনজাত বিদ-জ্বালা দূরিত হয় ।

Dr. T. N. Sheppard সাহেব বলেন—

অহিফেন হইতে যে মর্ফিয়া [Morphia] প্রস্তুত হয়, উহার গুল্ল বর্ণ করিতে হইলে পলাশ কাণ্ডের কয়লার বিশেষ আবশ্যক ।

অশের বলি বা বাগী প্রভৃতি ঘায়ে অনেকে পলাশপত্রের পুচটিশ করিয়া লাগাইয়া বিশেষ উপকার পাইয়াছেন ।

বেদাদি গ্রন্থে পলাশ-বৃক্ষের কথা উল্লিখিত আছে, সোম (চন্দ্র) পলাশ-
ঋত্নয়। পলাশ-পুষ্পে দেবাদির পূজা হয়। ইহার কাষ্ঠ নবগ্রহযোগজ্ঞা
হোমাদিতে ব্যবহৃত হয়।

বৌদ্ধেরা পলাশবৃক্ষকে পবিত্র জ্ঞান করিয়া থাকেন।

ইহার পত্রে তিনটি ফলা থাকে। কেহ কেহ ঐ তিনটিকে ব্রহ্মা
বিষ্ণু ও মহেশ্বর অভিহিত করে।

ব্রাহ্মণগণের উপনয়ন-সংস্কারে পলাশদণ্ডের বিশেষ আবশ্যক।

আমেদাবাদ জেলায় পলাশের পত্রে—থাল-বাটি প্রস্তুত করিয়া
বিক্রয় করে এবং ভোজের সময় আমাদের দেশে কলাপাতা বা শালপাতার
মত থালা ও বাটির কার্য্য করে।

ইহা শুকাইলেও অনেক দিন পর্য্যন্ত ব্যবহারযোগ্য থাকে।

পলাশপত্র গোমহিষাদি আদরের সহিত থায়।

জমিতে পলাশপত্রের সার দিলে জমি বেশ উর্বর হয়।

এই বৃক্ষের গাত্রে লাফারও চাষ অনেক স্থানে হইয়া থাকে।



স্বতকুমারী ও মুসকর

স্বতকুমারী গাছ এ দেশে প্রচুর পরিমাণেই জন্মিয়া থাকে, সুতরাং অনেকেই দেখিয়া থাকিবেন। কিন্তু মুসকর যে এই স্বতকুমারী গাছের রস, তাহা বোধ হয়, অনেকেই জানেন না, এমন কি, আমাদের দেশীয় প্রাচীন আয়ুর্বেদীয় গ্রন্থে মুসকরের উল্লেখও দেখা যায় না। তবে আধুনিক কয়েকখানি গ্রন্থে ইহার উল্লেখ দেখা যায় বটে, কিন্তু ইহার বিশেষ ব্যবহার সম্বন্ধে অল্পস্বল্পই আছে; তেমন কিছু বিশেষরূপে বর্ণিত হয় নাই। অনেকে বলেন যে, মুসকর জিনিসটা আরব, আফ্রিকা, জাম্বি়াবাদ প্রভৃতি দেশ হইতে চর্মবন্ধ হইয়া আসে, সুতরাং হিন্দুরা উহা ঘৃণার দৃষ্টিতেই দেখিয়া আসিতেছেন। তাই আমাদের চরক, সুশ্রুত ও ধন্বন্তরির নিষেধেই উল্লেখ নাই।

মুসকর জিনিসটা স্বতকুমারী গাছের সার বটে, তবে আরব ও আফ্রিকা দেশে এই গাছের নিকটস্থ ভূমিতে ছোট ছোট গর্ত করিয়া তাহার উপর ছাগলের চর্ম বিস্তৃত করিয়া রাখে এবং স্বতকুমারীর পরিপুষ্ট পাতাগুলি আড়ভাবে কাটিয়া সেই ছাগচর্মের উপর রাখিয়া দেয়, যাহাতে স্বতকুমারীর রস তন্মধ্যে আবদ্ধ হয়।

প্রায় বর্ষা তিন পরে যখন উহার সমস্ত রস নির্গত হইয়া যায়, তখন ঐরূপে সঞ্চিত রস চামড়ার খলিতে পুরিয়া বিক্রয়ার্থ নানা দেশে প্রেরিত হয়।

এই রস শুষ্ক হইতে প্রায় মাসাধিক কাল লাগে। এমন কি, ক্রমশঃ অক্লান্ত বাঁধিয়া যায়। ইহাকে সাকোটাইন মুসকর বলে।

এই বৃক্ষকে আরবী ভাষায় সেবারা বলে এবং ডাক্তারীতে Aloes Indica. Aperfolialica A. Vera: A Chinensis প্রভৃতি নামে অভিহিত হয়। হিন্দীতে গন্দাল বা ঘেকওয়ার বলে। আর আগাদের দেশে বান্দালায় ঘৃতকুমারী নামে খ্যাত। সংস্কৃত ভাষায় ঘৃতকুমারীর নাম—

“কুমারী গৃহকণা চ কণা ঘৃতকুমারিকা।”

অর্থাৎ কুমারী, গৃহকণা, কণা, ঘৃতকুমারিকা। গুণ-সম্বন্ধে এইরূপ লিখিত আছে—

“কুমারী ভেদেনী শীতা তিক্তা নেত্ররসায়নী।

• মধুরা বৃংহণী বল্যা বৃষা বাতবিষপ্রণা ॥

• গুল্ম-প্রীহা যকৃদগ্নি-কফজরহরী তথা।

গ্রন্থাগ্নিদগ্ন বিশ্লেটি-পিত্তরক্তদগ্নগাময়ান ॥”—ভাব প্রকাশ।

অর্থাৎ—ইহা ভেদক, শীতবীর্য্য, তিক্ত, মধুররসযুক্ত, চক্ষুর হিতকর, রসায়ন, পুষ্টিজনক, বলকারক ও শুক্রবর্দ্ধক। আর ইহা বায়, বিষ, গুল্ম, প্রীহা ও যকৃৎ-গ্নি, কফজর, গ্রন্থি, অগ্নিদগ্ন, বিশ্লেটি, রক্তপিত্ত ও চর্ম্ম-রোগে বিশেষ উপকারী।

এই ঘৃতকুমারীর শস্যের মাত্রা ১/২ তোলা মাত্র এবং মুসকরের মাত্রা সিকি হইতে অর্দ্ধ আনা মাত্র।

স্থানভেদে ঘৃতকুমারীর নামভেদ—

বান্দালায়—ঘৃতকুমারী

আরবী—সেবর

হিন্দীতে—ঘিউকুমার, কুবরেপাট

পার্শী—সবর

গুজরাটী—কুবার

মহারাষ্ট্রে—কোরকও, কোরফাটা

তৈলঙ্গ—পিগগোরিকণ্টলবন্দ

ইংরাজী—Aloes Indica

মুসকরও স্থানভেদে বিভিন্ন নামে অভিহিত হয় এবং বিভিন্ন প্রকারেও প্রস্তুত হয় বলিয়া বিভিন্ন গুণ-বিশিষ্ট দেখা যায়।

(১) **সকোটাইন**—ইহার রস ফিকে পীতবর্ণ, স্বাদ ও গন্ধ অদৃশ্য—ইহা মস্কট ও আরব দেশে বিক্রিত হয়। চর্মে বদ্ধ সকোটাইন মুসকর জাজিবর এবং লোহিতসাগরতীরবর্তী বন্দর হইতে বোম্বাই সহরে আনীত ও বিক্রীত হয়। ইহাতে প্রচুর চর্মখণ্ড এবং প্রস্তরাদি মিশ্রিত থাকে। পরে ইহা কিয়ৎপরিমাণে পরিষ্কৃত করিয়া বাত্ম-মধ্যে রাখিয়া মুরোপে প্রেরিত হয়। উত্তম সকোটাইন মুসকর দেখিতে কটা সোনালী রঙের, উপরিভাগ কঠিন, কিন্তু ভিতরটা কোমল ও এক প্রকার বিচিত্র সুগন্ধযুক্ত। ইহার চূর্ণ কটা লেবু রঙের। প্রায় তরলাবস্থাতেই থাকে।

(২) আরব দেশীয় **মুসকর**—এই মুসকর এডেন নগরক বন্দর হইতে আনীত হইয়া নানা দেশে যায়, তজ্জন্ম ইহাকে আরবিয়ান (Arabian) মুসকর বলে।

ইহার প্রস্তুত-প্রণালী :—ঘৃতকুমারীর স্থূল পত্রগুলি পেষণপূর্বক পদতলে মর্দন করিতে হয়। কিছুদিন পরে যখন এই রস গাঢ় হয়, তখন ইহা চর্মপুটকে আবদ্ধ করিয়া রাখিয়া মাঝে মাঝে রোদ্রে দিতে হয়।

এই মুসকর তাদৃশ উত্তম নহে এবং পদতলে মর্দিত হয় বলিয়া অনেকে লইতে চায় না। এমন কি, আরবীয় ও পারস্যীয় গ্রন্থকারগণ আরবীয় মুসকর অপেক্ষা সকোটাইন মুসকরের আদর করে; কিন্তু এই ভারতে আবার দেশীয় মুসকরের অধিক প্রচলন। ইহা কৃষ্ণবর্ণ, সচ্ছিন্ন, ইহার ছোট ছোট টুকরা পীতবর্ণ, কটারঙের এবং চিকণ ও তীক্ষ্ণগন্ধ বিশিষ্ট। ইহা নাইট্রিক এসিডে দিশাইলে লোহিতবর্ণ হয়।

(৩) জাফরাবাদ মুসকবর—ইহা বৃত্ত পিষ্টকাকৃতিরূপে জাফরাবাদ হইতে আনীত হয়। ইহা কৃষ্ণবর্ণ-বিশিষ্ট ও চক্চকে। ক্ষুদ্র টুকরাগুলি পীতভাভ চক্চকে। ইহার চূর্ণ ফিকে পীতবর্ণ-বিশিষ্ট। ইহা নাইটিক এসিডে মিশ্রিত করিলে লোহিতবর্ণ প্রাপ্ত হয় না; ইহা সেকোটার্টাইন মুসকবরের মত গুণ-বিশিষ্ট নহে।

(৪) মহেশ্বর মুসকবর—ইহা তদ্দেশে শিল্পকার্য্যেই ব্যবহৃত হয়, তেমন গুণ নাই, যাহাতে ঔষধার্থে ব্যবহৃত হইতে পারে।

হকিমীমতে—

মুসকবর—যকুৎ ও পাকস্থলীর বদ্ধমল দূর করিয়া বায়ু বিলীন করে।

ইহা কামলা ও পাকস্থলীর পীড়ার উৎকৃষ্ট ঔষধ। এমন কি, একদিনেই পেটের বেদনা আরোগ্য হয়।

ইহা তীক্ষ্ণ বিরেচক এবং ক্রমিনাশক। ইহা ব্যবহারে সন্ধিস্থানের বেদনা দূর করে। পাকস্থলীর দোষে যদি শিরোরোগ হয়, তাহা হইলে মুসকবরে বিশেষ উপকার পাওয়া যায়।

ইহা ব্যবহার করিলে নিদ্রা আসে। যে ক্ষত শীঘ্র আরোগ্য হয় না—ইহা ব্যবহারে বিশেষ উপকার পাওয়া যায়।

ইহা শিশুদের পেটের ক্রিমি নষ্ট করে এবং অহমাত্মায় রক্ত পরিষ্কার করে।

সূর্য্যার মত চক্ষুতে লাগাইলেও চক্ষুর জ্যোতি বৃদ্ধি করে। চক্ষুর চুলকণা, চক্ষুর ক্ষত, চক্ষুর পাতা ফুলিলে এবং অত্যন্ত বিবিধ চক্ষুরোগে বিশেষ উপকারী দেখা যায়।

নারিকেল-তৈলের সহিত ব্যবহার করিলে খোস, পাচড়া ইত্যাদি আরোগ্য হয়।

সোহাগার সহিত ব্যবহার করিলে শিশুদিগের শ্বাস-কষ্ট দূর হয়।

বসওয়াং আলক, আফিং, মুসকর, আকাকিয়া একত্রে সিকার সহিত বাটিয়া প্রলেপ দিলে প্লীহাবৃদ্ধি কমিয়া যায়। তবে অত্যন্ত শীত বা গ্রীষ্মের সময় ব্যবহার করা উচিত নহে।

ডাক্তারীমতে—

ইহা বিরেচক। আর তরুণ পত্র হইতে যে রস-নির্গত হয়, তাহা দ্বিগ্ধকারক। তজ্জন্ম প্রমেহরোগে চিনিসহ ব্যবহারে উপকার পাওয়া যায়।

অল্পমাত্রায় ইহা পাচক, যকৃতের বলবর্ধক এবং ধারক।

মুসকর এরণ্ডতৈলসহ শিশুগণের নাভিতে মর্দন করিলে কোষ্ঠ পরিষ্কার করে।

বৃদ্ধবয়সের দুর্বলতা-উৎপাদক পীড়ায় উপকারক। অশ্বরোগে আগসংযুক্ত রক্তশ্রাবে ইহা ফলপ্রদ। ইহার প্রলেপ চর্মবিবার-নাশক [*Materia Indica of India by K. N. Khory*]

আয়ুর্বেদীয়মতে—

ভাবপ্রকাশমতে—গুল্মে কুমারী—

“গুল্মী কুমারিকা মাসং কধার্কং গোঘৃতাশ্রিতম্।”

ঘৃতকুমারীর শাঁস গব্যধূতেরসহ সেবন করিলে কামলা ও গুল্মরোগ প্রশমিত হয়।

“অপহরতি কামলাদ্বিঃ নস্তেন কুমারীকাজলং সতঃ।”

ঘৃতকুমারীর রসের নশ্ত গ্রহণ করিলে কামলারোগ প্রশমিত হয়।

শাঙ্গধরমতে—

“নিশাচূর্ণবৃত্তঃ কথারসঃ প্লীহা২চা২হরঃ।”

হরিদ্রা-চূর্ণের সহিত ঘৃতকুমারী রস সেবনে প্লীহা ও অপচী রোগ আরোগ্য হয় এবং ইহার নামে ইহায় পরিচয়ও পাওয়া যায়।

- [১] স্থলেব্ধা—স্থলে জন্মে।
- [২] দীর্ঘপত্রিকা—পাতাগুলি দীর্ঘ।
- [৩] স্থলদলা—একত্রে অনেকগুলি বাঁক বাড়িয়া জন্মায়।
- [৪] বণ্টক-প্রাবৃত্তা—পত্র বণ্টকযুক্ত।
- [৫] বিপুলস্রবা—ইহা হইতে প্রচুর রস নির্গত হয়।

উপরি-উক্ত পর্যায়-শব্দ দ্বারা ইহার যথেষ্ট পরিচয় পাওয়া গেল।

ইহাকে “ভূঙ্গেষ্টা”ও বলে। ইহাতে যষ্টির মত যে পুষ্পদণ্ড বাহির হয়, তাহাতে স্ফেরের ফুল বাহির হয় ; এজন্য “ভূঙ্গেষ্টা” বলে।



ভোম্বাভো

এমনও একদিন ছিল, যখন কবিরাজ মহাশয়েরা দেশীয় গাছগাছড়া ব্যবহারে ও খাদ্যদ্রব্যের ভারতীয় অঙ্গুসারে রোগের প্রতিকার করিতেন। ঐযে দেশেই প্রস্তুত হউক না কেন, তাহা সেই দেশীয় গাছগাছড়া ও খাদ্যদ্রব্য হইতেই প্রস্তুত। যদি ঐযথ প্রস্তুত করিয়া সহস্র সহস্র মাইল দূরে পাঠাইয়া তাহার উপকারিতা অক্ষুণ্ণ থাকে, তবে দেশীয় ভৈষজ্য সকল সংগ্রহ করিয়া তাহার দ্বারা ঐযথ প্রস্তুত করিলে তাহার উপকারিতা আরও অধিক হইবে না কেন? টাটকা মাছ যেরূপ সুস্বাদু ও উপকারক হয়, নোণা মাছ বা টিনে রক্ষিত মাছ সেরূপ সুস্বাদু ও উপকারী হইতে পারে না। সবচেই tinned fish জানেন। মাছ ধরিয়া রাসায়নিক উপায়ে টিনে রক্ষিত করিয়া দেশবিদেশে পাঠাইলে সেই সব দ্রব্যের উপকারিতা কি টাটকা জিনিষের তুল্য থাকে? হাজার হাজার মাইল দূরে থাকিয়া যদি এক দেশের লোক তাহার নিজ দেশের মৎস্য খাইতে ইচ্ছা করেন, তখন রাসায়নিক উপায়ে সংরক্ষিত টিনের মাছ ভিন্ন গতান্তর নাই। যখন টাটকা জিনিষ পাইবার উপায় নাই, তখনই শুকাইয়া রাখিয়া বা টিনে রাখিয়া সেই সব জিনিষ ব্যবহার করা হয়। আমাদের ভারতবর্ষেই যে যে স্থানে যে যে মাছ খুব বেশী ভক্ষ্য, তাহা শুকাইয়া রাখিয়া অত্র স্থানে পাঠান হয়। আমরা যেগুলিকে শুটকি মাছ বলি, তাহা চিংড়ি ইত্যাদি মাছ শুকাইয়া রাখিয়া অনেক দিন বাদে ব্যবহৃত হয়। গুণ দিয়া রক্ষিত ইলিস মাছ ও ডিম ইত্যাদি, যাহাকে আমরা সচরাচর নোণা মাছ বলি। বই মাছের শুকান ডিম দূরদেশে ব্যবহৃত হয়। এই সকল দ্রব্য যে স্থানে ও যে সময়ে টাটকা পাওয়া যায়, সে সময়ে নোণা, শুকনো ও টিনে রক্ষিত জিনিষ

একেবারেই ভাল লাগে না। আর সে সব জিনিষের উপকারিতাও টাটকা জিনিষের আয় হয় না, হইতেও পারে না। 'Tinned fruits'ও তদ্রূপ। রাসায়নিক উপায়ে টিনে রক্ষিত ফল টাটকা ফলের আয় কখনই সুস্বাদু ও সুগিষ্ট হইতে পারে না। দুগ্ধও তদ্রূপ। 'Tinned milk' টাটকা দুধের আয় কখনও সুস্বাদু ও উপকারী হইতে পারে না, যদিও সময়ে সময়ে একরূপ লোকও দেখা যায়, যাহারা টাটকা দুধ পাইলেও টিনের দুধ দিয়া চাহিতে ভালবাসেন। বিকৃত আশ্বাদই তাহার প্রধান কারণ।

রাসায়নিক উপায়ে সংরক্ষিত জিনিষ টাটকা জিনিষের উপকারিতা পাইতে পারে না। আজ এক জিনিস চান হইতে সংগ্রহ করিয়া রাসায়নিক উপায়ে সংরক্ষিত করিয়া যদি এক বৎসর বাদে ব্যবহার করা যায়, তবে সে টাটকা জিনিষের উপকারিতা রাসায়নিক দ্রব্যে কখনই থাকতে পারে না। যদি ইহা সত্য হয়, তবে দেশে প্রস্তুত টাটকা ঔষধ বিদেশে প্রস্তুত ঔষধ অপেক্ষা অনেক উপকারী, তাহাতে আর সন্দেহ নাই। ঔষধরূপে প্রস্তুত না করিয়াও যদি আমরা সেই ঔষধ ও গুণসম্বলিত দ্রব্যগুলি প্রত্যহ ভক্ষ্যবস্তুরূপে ব্যবহার কর, তাহা হইলেও ঔষধ সেবনের উপকার ভক্ষ্যবস্তুতে কেন হইবে না? পূর্বে আমাদের দেশের মনোযীরা এবং কাবরাজেরা প্রত্যেক দ্রব্যের গুণ অনুযায়ী ভক্ষ্যদ্রব্যের তালিকা স্থিরীকৃত করিয়া দিতেন। শুধু তাহাই নয়, চন্দ্রের আকর্ষণ-শক্তির উপর নির্ভর করিয়া কোন্ দিবসে কোন্ দ্রব্য খাওয়া উচিত, তাহার ব্যবস্থাও করিয়া দিয়াছেন। আর সেই ব্যবস্থা যাহাতে লোকে পালন করে, সেইজন্ত দৈনিক পঞ্জিকাতে তাহার উল্লেখ করা হইয়াছে। ক্ষোভের বিষয়, তাহা আমরা পাঠ কর না এবং তদনুরূপ কার্যও করি না, ফলে ডাক্তারের সংখ্যা বাড়িতেছে আর গৃহস্থকে কথায় কথায় ডাক্তার ডাকিতে হইতেছে। ছেলের একটু গা গরম হইল, ডাক্তার ডাক। খুকী একটু

কাসিয়াছে, ডাক্তার ডাক। গৃহিণীর মাথা দপ দপ করিতেছে, ডাক্তার ডাক। যত দিন গৃহকর্ত্রী তিথির ও বিভিন্ন দিবসের ও সময়ের তারতম্য অনুসারে খাওয়ার ব্যবস্থা করিতে পারিতেন, তত দিন ঘন ঘন এত ডাক্তারের প্রয়োজন হইত না। অবশ্য সে সময়ে এত ভেজাল জিনিষ চলিত না, ঘি ভেজাল, তেল ভেজাল, ময়দা ভেজাল, এমন কি, করপোরেশনের জল ভেজাল। এ অবস্থায় যে আমরা বাঁচিয়া আছি, তাহা আমাদের পূর্বপুরুষদের সৌভাগ্য। কারণ, পূর্বপুরুষকে ত' পিণ্ড আমরাই দিবি, কিন্তু এখন ত' ঘিওবালা, তেলওয়ালা, ময়দাওয়ালা ও করপোরেশনের জলের লোকেরা আমাদের প্রত্যহ পিণ্ড দিতেছে। আমার বিশ্বাস, যদি আমরা ঔষধ ব্যবহার কম করিয়া উপযুক্ত খাদ্যদ্রব্যের উপর নজর রাখি, তাহা হইলে আমরা ব্যাধির হাত হইতে অনেক সময়ে রক্ষা পাইতে পারি। শাক-প্রবন্ধে আমি প্রমাণের দ্বারা দেখাইতে চেষ্টা করিয়াছি যে, শাক বিশেষ উপকারী। America'র স্বাস্থ্যতত্ত্ববিদ্রা বলেন যে, পালম্ শাকের ত্রায় উপকারী জিনিষ পৃথিবীতে অতি স্বল্প পাওয়া যায়। সেইজন্য একজন ডাক্তার সেখানে বলিয়াছেন যে, সোনায়ে তুল্য ওজনে পালম্ শাক বিক্রয় হওয়া উচিত।

টোমাটো শরীরের বিশেষ উপকারী, ইহা প্রচুর পরিমাণে ব্যবহার করিতে পারিলে অনেক সময় রোগের আক্রমণ হইতে আত্মরক্ষা করা যাইতে পারে। ইহা পূর্বে ভারতবর্ষে জন্মাইত না, এখন ইহা প্রচুর পরিমাণে এই দেশে জন্মায়।

পাশ্চাত্য প্রদেশজাত যে সকল শাকসজী ভারতে জন্মে, তাহাদের মধ্যে বর্তমান সময়ে টোমাটো অধিক পরিমাণে জন্মাইতেছে। উপকারিতা হিসাবে লেবুর পরেই টোমাটোর স্থান দেওয়া যাইতে পারে।

ডাক্তার Henry C. Sherman কলম্বো ইউনিভার্সিটির খাদ্য-রসায়নের (Food Chemistry) অধ্যাপক তাঁহার “আহার্য বস্তু” শীর্ষক প্রবন্ধে লিখিয়াছেন, লেটুস বা String beadsএ যে পরিমাণ “A” এবং “B” সংখ্যক ভিটামিন [খাদ্যপ্রাণ] থাকে এবং কমলালেবু বা পাতিলেবুতে যে পরিমাণ “C” সংখ্যক ভিটামিন থাকে, এরা কাঁচা বা সিদ্ধ টোম্যাটোতে সবগুলিই পরিমাণে তত সংখ্যক ভিটামিন পাওয়া যায়। মাখনে যত ভিটামিন থাকে, টোম্যাটোরও শুদ্ধশাস Spinachএ তদপেক্ষা অনেক অধিক ভিটামিন পাওয়া যায়।

চর্মরোগ, কাউর ঘা ইত্যাদি ও Scurvy

• রোগের ঔষধ

বহুকাল হইতে চিকিৎসাবিদ্যায় অনুযায়ী ব্যবহার করিয়া Ricket এবং Scurvy রোগে টোম্যাটোর রসে বিশেষ ফল পাওয়া গিয়াছে। আজকাল দুর্বল, অর্থর্ব ও রুগ্ন লোকের ও ছোট ছোট ছেলেদের পক্ষে অন্ন ও পুষ্টিহীনতা রোগে টোম্যাটোর রস একমাত্র ঔষধ। চিকাগো মেমোরিয়াল হাসপাতালের রোগীদিগকে টোম্যাটোর রস খাওয়ান হয়। ঐ হাসপাতালের ভারপ্রাপ্ত প্রধান চিকিৎসক লিখিয়াছিলেন—পিশু এবং বালকবালিকাদিগকে টোম্যাটোর রস খাওয়াইয়া যে ফল পাওয়া গিয়াছে, তাহা স্বপ্নাতীত। সাধারণ স্বাস্থ্যের উন্নতিকল্পে টোম্যাটোর রস আশ্চর্য্যরূপ ফলপ্রদ। ভিটামিন অভাবে পুষ্টিহীনতার জন্ত চক্ষুরোগ ও জন্মায়, সেই সকল রোগে টোম্যাটোর রস চিকিৎসা হিসাবে ব্যবহৃত হইতেছে।

রোগ হইতে রক্ষা

পৃথিবীতে খাদ্যদ্রব্য হইতে যে কোনও রোগ জন্মায়, তাহা হইতে রক্ষা পাইবার প্রধান অস্ত্র টোম্যাটোর রস; ইহা কোন একজন বিশেষজ্ঞ বলিয়াছেন। কিন্তু আশ্চর্য্যের বিষয় যে, যদিও ইহা অতি সহজে ও অল্প

মূল্যেও পাওয়া যায়, তবুও সাধারণ লোকে বড়ই অল্প ব্যবহার করিয়া থাকে। যে সকল রোগী জ্বর ভোগ করিতেছে, তাহাদের টোমাটোর রস দেওয়া যাইতে পারে, কারণ, শরীরের উপর ইহার প্রয়োগে অন্ত্রস্বতা ও জ্বর-ভাব কাটাইয়া দেয় এবং যথেষ্ট পরিমাণে রোগের উপশম করে। টোমাটো রস তৃষ্ণা-নিবারণের একটি সর্বাপেক্ষা শ্রেষ্ঠ পানীয় দ্রব্য; ইহাতে তিনটি বিশেষ অম্লশক্তি আছে;—Malic acid যাহা আপেলে বর্তমান, Citric acid যাহা পাতিলে, চুণ ও কমলালেহুতে বর্তমান এবং Phosphoric acid। ইহা ছাড়া টোমাটোর রস দৈনিক আহারে সময় খাইলে ক্ষুধাবৃদ্ধি হয়। ইহা লাল-নিঃসরণে সাহায্য করে এবং খাওয়াইবার ইচ্ছাকে শক্তিশালী করে। লণ্ডনের Dr. P. J. Cammidge বলেন, বহুমূত্র রোগে সমস্ত ফল এবং শাকসব্জীর ভিতর টোমাটোই সর্বাপেক্ষা শ্রেষ্ঠ আহাৰ্য্য। এখন ডাক্তারেরা রক্তহীনতা এবং স্থূলতা রোগে টোমাটোর রস সেবন-ব্যবস্থা বহুপরিমাণে করিতেছেন। চিকিৎসাশাস্ত্রে কর্তৃপক্ষেরা এখন শরীরকে লঘু করিতে, টোমাটোকেই সকল আহার্যের উপর সর্বশ্রেষ্ঠ স্থান দিয়াছেন।

পাঠকেরা বোধ হয় ইহা জানেন না যে, অধিক পরিমাণে মদ কিম্বা অল্প কোন মাদক দ্রব্য পানে শরীরের উপর যে ক্ষতি হয় এবং তাহার জন্ত toxineএর আবর্তন হয়, তাহাতে টোমাটোর রস কিম্বা ঠাণ্ডা টোমাটো আহারে কি ফল পাওয়া যায়। সেই অবস্থায় শরীরের উপর টোমাটো কিম্বা টোমটোর রস পানে শরীরকে বিশেষ উপকারী ও লাভবান করে। স্বাভাবিক আতশয় মত্ত পান করেন কিম্বা অল্প কোনও ঔষধ ব্যবহার করেন, যাহা মত্তপানের ফল আনিয়া দেয়, সেই সকল লোককে আজকাল ডাক্তারেরা প্রচুর পরিমাণে টোমাটোর রস খাইবার ব্যবস্থা দিয়া থাকেন। ব্যাঙের অভাবজনিত এবং গুরুপাক ও মশলাদার খাওয়া গ্রহণজনিত যে সকল অন্ত্রস্বতা এবং toxine জন্মায়, তাহাও টোমাটোর রস ব্যবহারে

অতি সহজে দূরীভূত হয়। টোমাটো কেবল যে ভিটামিন-প্রধান এবং দেহ-পরিষ্কারক, তাহা নয়, ইহাতে বিশেষ পরিমাণে ধাতব পদার্থ বিद्यমান। টোমাটোতে Protine, Phosphate, Potash lime, magnesium, Sodium, Sulphur, chlorine, এবং প্রচুর পরিমাণে লৌহ (iron) আছে। মাংসতে লৌহ পদার্থ আছে সত্য, কিন্তু পুষ্টিসাধনের দিক্ দিয়া, ফল এবং শাকসবজীতে যে ভাবে লৌহ-পদার্থ মিশ্রিত হইয়া থাকে, তাহাতে শরীরকে পুষ্ট করিতে মাংস-ভোজন অপেক্ষা ফল এবং শাক-সবজী ব্যবহারে অনেক অধিক উপকারিতা দেখিতে পাওয়া যায়। চিকাগোর ডাক্তার G. W. Wager বলিয়াছেন—

[১] সকল আহাৰ্য্যের ভিতর টোমাটোই ভিটামিন-প্রধান।

[২] উচ্চ প্রাকৃতিক স্বাস্থ্যের অন্নশক্তির কার্যে সকল শাক-সবজীর ভিতর শ্রেষ্ঠ; টোমাটো পাকস্থলী এবং অন্ত্রসকল সুস্থ ও সবল করিয়া তোলে।

[৩] রক্ত-পরিষ্কারে বিশেষ সহায়ক।

[৪] টোমাটো মূত্রগ্রস্থি পরিশোধন করে এবং কোন রোগের বিষ থাকিলে শরীর হইতে উহা ধৌত করিয়া বাহির করিতে সাহায্য করে।

[৫] বহুমূত্রে এবং Brights disease '[মূত্রের অণুলাল্যময়ত্বে]' ঔষধ হিসাবে ব্যবহৃত হয়।

ঐহারা পূর্বে খাওয়া হিসাবে টোমাটোর উপকারিতা উপলব্ধি করেন নাই, এক্ষণে ঐহারা বহুল পরিমাণে টোমাটো ব্যবহার করিয়া স্বাস্থ্যবান হইতেছেন।

অজীর্ণতায়, বাতে, চক্ষুরোগে, স্থূলতায় বা মেদবৃদ্ধিতে, রক্তহীনতায়, কোষ্ঠ-বদ্ধতায়, দুর্গন্ধ নিঃস্বাসপ্রস্বাসে, রক্তদোষে, চর্মরোগে এবং অত্যন্ত অনেক প্রকার শারীরিক অসুস্থতায় টোমাটো ব্যবহারে বিশেষ ফল পাওয়া যায়।

কপূর

কপূর শব্দটি সংস্কৃত শব্দ। ইহা কৃপ, ধাতু হইতে নিষ্পন্ন। (কৃপ-ঘে-উর), এবং কৃপ, ধাতুর অর্থ মিশ্রণ। ইহা হইতে অনেকে হয়ত মনে করিতে পারেন যে, কপূর মিশ্রিত-পদার্থ। বাস্তবিক তাহা নহে। তবে কপূর-বৃক্ষের ডাল ও গুড়ির কাষ্ঠগুলি খণ্ড খণ্ড করিয়া কাটিয়া গরম জলে সিদ্ধ করিয়া কপূর প্রস্তুত করিতে হয় অর্থাৎ ইহা বৃক্ষের নির্যাসমাত্র। যে উপায়ে খদিরবৃক্ষ হইতে খদির বাহির করা হয়, ঠিক সেই উপায়েই চীন ও জাপান প্রভৃতি দেশে কপূর বাহির করিয়া লয়। বোধ হয়, সেই অল্প ইহার ধাতুর্থে মিশ্রণ দ্বারা অর্থাৎ জল মিশাইয়া কপূর বাহির করা। এতদ্ভিন্ন সুমাত্রা, বর্ণিও প্রভৃতি দ্বীপে “বরস” নামক একপ্রকার বৃক্ষ আছে। ঐ বৃক্ষের হৃদমধ্যে স্বভাবতঃই একপ্রকার শুভ্র জমাট পদার্থ জন্মিয়া থাকে, ইহাই স্বভাবজ কপূর। এ দেশে বহু করিয়া বৃক্ষের নির্যাস বাহির করিতে হয় না। বৃক্ষটি কৰ্ত্তন করিয়া, উহার অভ্যন্তরে স্বাভাবিক কপূর বাহির করিয়া লয়। সুতরাং ইহা মিশ্রিত-পদার্থ নহে। তবে ইহাকে পরিষ্কার করবার জন্ত সাবান-জলে ধৌত করিতে হয়। এখানেও জল-মিশ্রণ।

এই জন্ত আমাদের দেশের বৈজ্ঞান্যে দুই প্রকার কপূরের উল্লেখ আছে,—পক ও অপক। অর্থাৎ যাহা জ্বাল দিয়া বাহির করিয়া লইতে হয়, তাহা পক, আর যাহা বৃক্ষভ্যন্তরে আপনা আপনি জন্মিয়া থাকে, তাহা অপক। চীন ও জাপান দেশে পক কপূর প্রস্তুত হয়। আর বর্ণিও সুমাত্রা প্রভৃতি দ্বীপে অপক কপূর বৃক্ষভ্যন্তরে স্বাভাবিক অবস্থায়

জন্মিয়া থাকে। কেহ কেহ শেহোক্ত কপূরকে “ভীমসেনী” কর্পর বলিয়া থাকেন। এতদ্ভিন্ন হিমালয়-পর্বতে, ব্রহ্মদেশে ও প্লেগ প্রদেশে একপ্রকার কপূরবৃক্ষ জন্মিয়া থাকে। কিন্তু আজকাল কেহই ভারতে বা ব্রহ্মদেশে কপূর প্রস্তুত করেন না, এমন কি, কিরূপে কর্পর প্রস্তুত করিতে হয়, তাহাও অধুনা অধিকাংশ লোকেই অবগত নহেন।

ভাষা-ভেদে কপূরের নাম-ভেদ

সংস্কৃত ও বাঙ্গালায়—কপূর। গুজ্জর প্রদেশে—কপূর বা কাপুর বলে। হিন্দী—কাপুর, কর্পূর বা মসর। তামিল—সুদন বা কর্পূরম্। সিংহলী ভাষায়—কাপুরা। ব্রহ্মদেশে পারক, পিয়া বা পারুক বলে। আরবী—কাফুর বলে। ইংরাজী ভাষায়—কেম্ফর (Camphor) বলে। ফরাসী ভাষায় Kamfer, স্পেন—Alcamfra, ইটালী—Camfra। স্মাত্রাবাসীরা বরস্ বলে।

নানাজাতীয় বৃক্ষ হইতে কর্পূর পাওয়া যায়—ভিন্নে এইগুলি প্রধান।

(১) পক্ক-কপূর—Cinnamomum camphora (চীনক)।

(২) অপক্ক-কপূর—Dryobalanops Aromatica (স্মাত্রা-জাত)।

(৩) তামাকের পাতা চোয়াইয়া একপ্রকার কর্পূরের মত সুগন্ধি দ্রব্য পাওয়া যায় (Tobacco Leaf)।

(৪) থাইমস্ তৈলের সারাংশ চোয়াইয়া একরূপ কর্পূর হয় (Thymes)।

(৫) পাঁচুলী গাছ হইতেও কর্পূর উৎপন্ন হয় (Panchuli)।

(৬) নারঙ্গা নেবু হইতেও কর্পূর প্রস্তুত করা যায় (A kind of orange)।

(৭) বঙ্গদেশে—*Nimnophila Gratis Loides* নামে এক-প্রকার গাছ জন্মে, তাহা চোয়াইয়া একপ্রকার কর্পূর প্রস্তুত হয়।

রাসায়নিকেরা বলেন, কর্পূরের Chemical formula $C_{10}H_{16}O$ ইহার Specific gravity ০, ৯৯২, ইহা ৩৫° ডিগ্রী ফারনহিট উত্তাপে গলিয়া যায়। ৫০০ উত্তাপে ফুটেতে থাকে। ইহা জলে অল্পই মিশে, কিন্তু ইহা Ether বা Alcoholতে বেশ মিশিয়া যায়।

কর্পূরের ইতিহাস

রোম ও গ্রীস দেশের ইতিহাসাদি গ্রন্থে কর্পূরজাতীয় কোন পদার্থের উল্লেখ নাই, ইহা হইতে যুরোপ-নিবাসিগণের বিশ্বাস যে, কর্পূর আধুনিক দ্রব্য অর্থাৎ পুরাকালে কর্পূর নামে কোন পদার্থ যে ছিল, তাহা কোন সুসভ্য জাতিই অবগত ছিল না। খৃষ্টীয় ত্রয়োদশ শতাব্দীর প্রারম্ভে আরবীয়েরা প্রথম ইহা আবিষ্কার করে। সেই অবধি পৃথিবীর অস্তিত্ব জাতির কর্পূরের ব্যবহার করিয়া আসিতেছে। বহুদিন যাবৎ এইরূপই তাঁহাদের ধারণা ও বিশ্বাস ছিল। কিন্তু (Marco Pollo) মার্কপলো নামক কোন এক সুপ্রসিদ্ধ যুরোপীয় পরিব্রাজক ত্রয়োদশ শতাব্দীর শেষভাগে চীন, ভারত, সুমাত্রা প্রভৃতি স্থানে ভ্রমণ করিয়া অবগত হন যে, কর্পূর উক্ত সকল স্থানে বহুকাল ধাবৎ ব্যবহৃত হইয়া আসিতেছে। এমন কি, তাঁহার মতে ভারতবাসীরা ৬ষ্ঠ শতাব্দীতেও কর্পূরের গুণাগুণ অবগত ছিলেন। সুতরাং ভারতে ইহা নূতন নহে।

আবার (Dymock) ডিমক্ প্রভৃতি পণ্ডিতগণ বলেন যে, আরব্য উপজাতি (Arabian Nights Entertainment, Thousand & One Nights) যে সিন্দবান্দ নামক পরিব্রাজকের গল্প আছে, তাহাতে স্পষ্টই লিখিত আছে যে, সিন্দবান্দ দ্বিতীয়বার যখন সমুদ্রযাত্রা করেন,

তখন তিনি “বিণা” নামক উপদ্বীপে একপ্রকার পদার্থ দেখিয়াছিলেন ; তাহার বর্ণনা পাঠ করিলে উহা মালয় উপদ্বীপ-জাত কপূর বলিয়া ধারণা হয় । বৃক্ষচ্ছেদ করিয়া বৃক্ষাত্মক হইতে উহা বাহির করিয়া উক্ত উপদ্বীপবাসীরা ব্যবহার করিত । ইহা হইতে ডিম্‌ক্ সাহেব অনুমান করেন যে, আরবীয়েরা বহুদিন যাবৎ কপূরের ব্যবহার জানিত ও কি উপায়ে কোথায় প্রাপ্ত হওয়া যাইত, সে সমুদয় আরবীয়েরা বিশেষরূপে অবগত ছিলেন । নহিলে উক্ত গল্পের মধ্যে এরূপ কথার উল্লেখ থাকিত না ।

তবে আমাদের ভারতবর্ষে যে কতশত বৎসর যাবৎ কপূর ব্যবহৃত হইতেছে, তাহা অনেকেই অবগত নহেন । সত্য বটে, ঋগ্বেদে কপূরের উল্লেখ নাই । কিন্তু আমাদের পুরাণাদি ধর্মগ্রন্থে ও চক্রদত্ত, ভাবপ্রকাশ, সুশ্রুত প্রভৃতি বৈদ্যক-গ্রন্থে কপূর শব্দের বহুস্থানে উল্লেখ আছে ; এবং কপূরের গুণাগুণ ও প্রকারভেদ প্রভৃতি সম্যক্রূপে লিখিত আছে ।

পাশ্চাত্য পণ্ডিতগণের মতে উক্ত পুরাণাদি গ্রন্থগুলি প্রায় তিন হাজার বৎসর পূর্বে লিখিত । সুতরাং কপূর যে অন্ততঃ তিন হাজার বৎসর ধরিয়া ভারতে ব্যবহৃত হইয়া আসিতেছে, ইহা সুনিশ্চিত ।

ব্রহ্মবৈবর্তপুরাণে আছে—“কশ্চিদ্রহতি তাঙ্ঘলুম্ কপূরাদিস্থবাসিতম্ ।”

বরাহপুরাণে আছে—“তাঙ্ঘলক বরং বয়ং কপূরাদিস্থবাসিতম্ ।”

মহাদেবের ধ্যানে আছে—“কপূরকুন্দধবলেনু জটাদ্বারায়” ইত্যাদি ।

আবার একটি শ্রামান্তবের নাম—‘কপূরস্তব’—এবং ইহার প্রথম বাক্য ‘কপূর’ ।

“কপূরং মধ্যমাস্তম্বরপরিরহিতং সেন্দ্রবামাক্ষিযুক্তং,

বীজস্তে মাতরেতৎ ত্রিপুরহরবধু ত্রিঃকৃতং যে জপন্তি ।” ইত্যাদি ।

অর্থ—হে মাতা, হরবধু, বাহারা তোমার বীজমন্ত্র ক্রী” শব্দটি তিনবার জপ করে, তাঁহারা ইত্যাদি ।

অনেকে হয়ত বলিবেন—সংস্কৃতস্তবে “কপূর” শব্দটি রহিয়াছে—কিন্তু অর্থে “কপূর” শব্দ গঠিত হয় নাই—তাহার কারণ কি? কারণ এই—

“কপূরং মধ্যমাস্ত্রস্বরপরিবহিতং সেন্দুবামাক্ষিযুক্তং” এখানে কপূর শব্দের মধ্য অস্ত্র স্বর = অর্থাৎ “প” “রং” এবং অ, উ ও অকার পরিত্যাগ করিলে রহিল “ক্র”, উহাতে বামাক্ষি—অর্থাৎ “ঈ” এবং “চন্দ্রবিন্দু” যোগ করিলে হইল “ক্রৌ”—আর এই “ক্রৌ” শব্দটি বীজমন্ত্র—তাই লিখিত আছে, হে মাতঃ, যাহারা “ক্রৌ” মন্ত্রটি তিনবার জপ করেন ইত্যাদি। তবে এতদ্ শব্দ থাকিতে কপূর-শব্দটি কি হেতু গ্রহণ করা হইয়াছে, তৎসম্বন্ধে মতভেদ আছে। কিন্তু তাহা অবাস্তব বলিয়া পরিত্যাগ করা গেল।

অতএব ভারতে যে কপূর অনেক শতাব্দী যাবৎ ব্যবহৃত হইয়া আসিতেছে, তৎসম্বন্ধে অধুন। বড় একটা মতভেদ দেখা যায় না। এমন কি, (Ain-i-Akbari) আইন-ই আকবরি নামক গ্রন্থে আবুল ফজল স্পষ্টই লিখিয়াছেন যে—“কপূর ভারতবর্ষীয় বৃক্ষ-বিশেষ, ইহা হইতে উপকারপ্রদ অনেক ঔষধ ভারতে বহুকাল যাবৎ প্রস্তুত হইয়া আসিতেছে, ইত্যাদি।

তবে ইহাও সত্য যে, সুমাত্রা প্রভৃতি দ্বীপের অসভ্য আদিম অধিবাসিগণ ভারতবাসী অপেক্ষা অনেকদিন পূর্বে হইতে কপূরের ব্যবহার অবগত ছিল। কারণ উক্ত দ্বীপে কপূরের বন আছে এবং ঐ বন বহুদূর অবধি বিস্তৃত এবং উক্ত দ্বীপে কপূর আপনা আপনি বৃক্ষের শাখা-প্রশাখার মিলনস্থলে ও ফাটল মধ্যে ও বৃক্ষের ত্বকের ভিতর বহুল পরিমাণে জন্মিয়া থাকে। উহা সংগ্রহের জন্য বড় বেশী কষ্ট পাইতে হয় না; সদৃশকযুক্ত, সুতরাং সকলের মন আকর্ষণ করে এবং ক্রমে ক্রমে ইহার গুণাগুণও অবগত হওয়া যায়।

সুমাত্রাবাসিগণ বনमध्ये কোন একটি পুরাতন—(অর্থাৎ ১০১৫ বৎসরের) সুবৃহৎ “বরদ” বা কপূরবৃক্ষ দেখিতে পাইলে উহাকে তিন অংশে বিভক্ত করিয়া কর্তন করে—শির, মধ্য ও তল। ইহার কারণ;

মধ্যভাগের কর্পূর সর্বোৎকৃষ্ট, শিরোদেশজাত কর্পূর মধ্যম এবং তলদেশস্থ কর্পূর সর্বাপেক্ষা অপকৃষ্ট।

এতৎসম্বন্ধে রাজনিঘণ্টুতে আছে—

“শিরো মধ্যঃ তলক্ষেতি কর্পূরস্ত্রিবিধঃ স্মৃতঃ

শিরস্তম্ভান্নসংজাতং মধ্যং পৰ্ণতলং তলম্ ।

ভাস্বদ্বিশদং পুলকং শিরোজাতস্ত মধ্যমম্

সামান্যপুলকং স্বচ্ছং তলে চূর্ণস্ত গৌরবকম্ ।

স্তম্ভগর্ভস্থিতং শ্রেষ্ঠং স্তম্ভবাহুে চ মধ্যমম্

স্বচ্ছমৌষধিরদ্রাভং শুভ্রং তন্মধ্যমং স্মৃতম্

সুদৃঢ়ং শুভ্রং রক্ষকং পুলকং বাহুজং বদেৎ ॥”

অর্থাৎ—শির, মধ্য ও তলজাত ভেদে কর্পূর তিন প্রকার। মধ্যম-ভাগের কর্পূর সর্বোৎকৃষ্ট, শিরোভাগ-জাত কর্পূর মধ্যম এবং তলজাত কর্পূর নিকৃষ্টতম ও ঈদং হরিদ্রাভ। আবার মধ্যস্থ কর্পূর উজ্জল আভা-বিশিষ্ট ও উপকারী। উক্ত গাছের ডালের উপর যে কর্পূর হয়, সেই কর্পূর মধ্যম। তলজাত চূর্ণও অস্বচ্ছ, তেমন সুদৃঢ়ও নহে অর্থাৎ (Evaporates) উড়িয়া যায়, এই কর্পূর জলে ফেলিয়া দিলে ডুবিয়া যায়, সুতরাং জলাপেক্ষা ভারী। আর চীন ও জাপান-জাতীয় কর্পূর জলে ভাসে ও শীঘ্র উড়িয়া যায়। ঐহাদের গ্রন্থে ইহার গুণাগুণ এমন সুবিস্তৃতভাবে বিবৃত আছে, তাহারা যে কর্পূর বহু শতাব্দী যাবৎ ব্যবহার করিয়া আসিতেছেন, তাহাতে সন্দেহ নাই। শুদ্ধ তাহাই নহে, উক্ত গ্রন্থমধ্যে লিখিত আছে—

“চীনকশ্চীনকর্পূরঃ কৃত্রিমো ধবলঃ পটুঃ

মেধসারস্তষারশ্চ দ্বীপকর্পূরজঃ স্মৃতঃ ।

চীনকঃ কটুতিক্তোষ ঈষচ্ছীতঃ কফাপহঃ

কণ্ঠদোষহরো মেধ্যঃ পাচনঃ ক্রিমিনাশনঃ ॥”

অর্থাৎ—চীনদেশীয় কৃত্রিম কর্পূর (অর্থাৎ স্বভাবজাত নহে পক) ধবল, উজ্জল, আর দীপজ কর্পূর বৃক্ষাভ্যন্তরস্থ সার তুবারের মত। চীনদেশীয় কর্পূর কটু, তিক্ত, উষ্ণ, ঈষৎশীত, কফনাশক, কণ্ঠদোষহর, পবিত্র, পাচক ও ক্রিমিনাশক।

ইহা হইতে পাশ্চাত্য পণ্ডিতগণ স্থির করিয়াছেন যে, ভারতের বণিক-গণ বর্ণিও, সুমাত্রা প্রভৃতি দ্বীপে গিয়া কেবল যে কর্পূর ক্রয় করিয়া আনয়ন করিতেন, তাহা নহে, কিরূপে সুমাত্রা দ্বীপে, এবং কিরূপেই বা চীনদেশে (তখন জাপান একরূপ সভ্য হয় নাই) কর্পূর প্রস্তুত করিত, সে সমুদয় এদেশীয় বণিকগণ বিশেষরূপে অবগত ছিলেন। ভারতের বৈজ্ঞানিক-জ্ঞানীদেরই মুখে ঐ সকল শ্রবণ করিয়া একরূপ সুন্দর ও পরিষ্কার-ভাবে উক্ত বিষয়গুলি নিজ নিজ গ্রন্থে লিখিয়া গিয়াছেন, এমন কি, গুণাগুণ পর্যন্ত সুবিস্তৃতভাবে বর্ণনা করিয়াছেন। তখনকার সময়ে বণিকগণ, বাণিজ্য ও বৈজ্ঞানিক-ভাববিচার বিশেষ দক্ষ ছিলেন। সকলেই জাতীয় বৃত্তিতে জীবন উৎসর্গ করিয়াই ভারতের উন্নতি করিতে সমর্থ হইয়াছিলেন।

কর্পূরের গুণাগুণ সম্বন্ধে বৈজ্ঞানিক ও কোষাদি গ্রন্থে এইরূপ লিখিত আছে

রাজবল্লভে —“কর্পূরং শীতলং পাকে চক্ষুযাং কফনাশনম্।

পকাৎ কর্পূরতঃ প্রাহরপকঃ গুণবত্তরম্ ॥”

অর্থাৎ কর্পূর দ্বিবিধ;—পক ও অপক। যাহা অপক, তাহা শ্রেষ্ঠতর; উভয়ই শীতলগুণ বিশিষ্ট, তবে পক কর্পূর চক্ষুরোগে বিশেষ উপকারী ও কফনাশক। তাবপ্রকাশেও ঐ কথাই লিখিত আছে।

“কর্পূরো দ্বিবিধঃ প্রোক্তঃ পকাপকপ্রভেদতঃ।

পকাৎ কর্পূরতঃ প্রাহরপকঃ গুণবত্তরম্ ॥”

তবে রাজনিঘণ্টকার—গুণ, স্বাদ ও বীৰ্য্যাম্বুসারে ১৪ প্রকার কপূরকে নামোল্লেখ করিয়াছেন—

“পোতাসো ভীমসেনস্তদমু সিতকরঃ শঙ্করাবাসসংজ্ঞঃ,
প্রাংশুঃ পিঞ্জোহকসারস্তদমু হিমযুতা বালুকা জুটিকা চ।
পশ্চাদস্ত্যাস্তম্বারস্তদুপরি সহিমঃ শীতলঃ পক্ষিকাণ্ডা
কপূরশ্চেতি ভেদা গুণরসমহত্যাং বৈদ্যদৃশেন দৃশ্যাঃ ॥”

অর্থাৎ পোতাস, ভীমসেন, সিতকর, শঙ্করাবাস, প্রাংশু, পিঞ্জ, অকসার, হিমযুতা, বালুকা, জুটিকা, তুম্বার, হিম, শীতল ও পক্ষিকা। গুণ, রস ও বীৰ্য্যাম্বুসারে বৈদ্যগণ কপূরের বিভিন্নতা দেখেন।

বলা বাহুল্য, কপূর বালুকণার মত দানাবিশিষ্ট, সেইজন্ত ইহার নাম বালুকা।

ইহা দেখিতে শুভ্র—সেই জন্ত তুম্বার, সিতকর, হিম, শঙ্করাবাস, প্রাংশু, নাম হইয়াছে। আবার শীতল-গুণ-বিশিষ্ট বলিয়া শীতল, হিমযুতা, হিম প্রভৃতি নাম।

অত্যাগ্র কোষে চন্দ্রের যতগুলি নাম আছে, কপূরের নামও ততপ্রকার; কারণ, ইহা দেখিতে চন্দ্রের মত। যথা—“কপূররত্নিয়াং ঘনসারশ্চন্দ্রসংজ্ঞঃ সিতাগ্রো হিমবালুকা” ইতি—ঋষিকোষঃ।

আধুনিক পাশ্চাত্য পণ্ডিতেরাও কপূরকে দুই প্রকার বলিয়া গণ্য করেন।

১ম। চীন ও জাপানজাত কপূর।

২য়। বর্ণিও ও সুমাত্রাদি দ্বীপজাত কপূর।

ডিম্‌ক সাহেব বলেন, চীন ও জাপানজাতীয় কপূর—“সিন্‌মোমাম্‌ কেম্‌ফোরা” নামক বৃক্ষসার মাত্র; আর সুমাত্রা ও বর্ণিও দ্বীপজাত কপূর “ড্রাইও বোলানপ্স এরোমেটিকা” নামক বৃক্ষ হইতে উৎপন্ন। ইহা

বৃক্ষের মজ্জামধ্যে আপনিই জন্মে। সুতরাং ভারতীয় প্রাচীন মতে পক্ষ ও অপক্ষ এই দুই প্রকার বিভাগ গ্রাহ্য ও সম্ভব। তবে আজকাল বিস্তৃত কপূর ভারতে বড় আসে না। যাহাও আসে, তাহা আবার বোম্বাই প্রদেশে জলমিশ্রিত করিয়া ভারী করে ও অগ্ন্যাগ্ন দ্রব্য ভেজাল দিয়া আরও অবিস্তৃত করিয়া তবে অগ্ন্যাগ্ন প্রদেশে প্রেরিত হয়।

সুতরাং এই বঙ্গদেশে যে সমুদয় কপূর আসে, তাহা আদৌ বিস্তৃত নহে। একে চীন ও জাপান হইতে বিস্তৃত কপূর আসে না, তাহার উপর বোম্বাই প্রদেশে আরও ভেজাল দেওয়া হয়। আর আমরা তাহাই দ্বিগুণ মূল্যে ক্রয় করিয়া বিক্রয় করি এবং বৈদ্যগণ ইহা হইতেই ঔষধ প্রস্তুত করেন। ঔষধের গুণও তদ্রূপ হয়। সুতরাং আবার যদি আমরা বিস্তৃত কপূর পাইতে চাই, তবে আমাদেরকে চীন, জাপান ও সুমাত্রা দ্বীপজাত কপূর আনয়ন করিতে হইবে। অতঃপর উপর নির্ভর করিলে চলিবে না।

কপূর প্রস্তুত করিবার প্রণালী

১ম। বর্ণিও ও সুমাত্রা দ্বীপজাত কপূর।

পূর্বেই বলা হইয়াছে 'যে, সুমাত্রা প্রভৃতি দ্বীপে যে কপূর-বৃক্ষ জন্মে, তাহাকে উক্ত দ্বীপবাসীরা "বরস" বৃক্ষ বলে। ল্যাটিন নাম—“ডাইওবেলান্স এরোমেটিকা”। বর্ণিও দ্বীপেও এই জাতীয় কপূরবৃক্ষ প্রচুর পরিমাণে জন্মিয়া থাকে। ভারত-মহাসাগরস্থিত অগ্ন্যাগ্ন দ্বীপপুঞ্জও এই বৃক্ষ দেখা যায়। কিন্তু সংখ্যায় তত অধিক নহে, এই জন্য অগ্ন্যাগ্ন দ্বীপজাত কপূর বড় একটা ভারতে আগদানী হয় না।

উক্ত বৃক্ষ ৫।৭ বৎসরের বড় না হইলে তন্মধ্যে কপূরের দানা ঝাড়ে না। বৃক্ষ যতই পুরাতন হয়, ততই তন্মধ্যে অধিক পরিমাণে

কপূর পাওয়া যায়। ১০ বা ১২ বৎসরের বৃক্ষমধ্য হইতে ৫।০ বা ৬ সের আন্দাজ কপূর বাহির হয়। স্মাত্রাবাসীরা যেরূপে কপূর সংগ্রহ করে, তৎসম্বন্ধে Mr Macdoland মেকডোলাণ্ড সাহেব বলেন—স্মাত্রা-দ্বীপবাসিগণ কপূর সংগ্রহ করিবার পূর্বে নানা প্রকার দৈবানুষ্ঠান করিয়া থাকে। কারণ, তাহাদের বিশ্বাস, দৈবানুগ্রহ ব্যতিরেকে অধিক পরিমাণে কপূর পাওয়া যায় না। তাহার পর বনমধ্যে প্রবেশ করিয়া, পুরাতন কপূরবৃক্ষগুলি বাছিয়া বাছিয়া বাহির করিয়া—তীক্ষ্ণঅস্ত্র দ্বারা কাহারও স্বক্কেদে, কাহারও তলদেশ, কাহারও বা শাখা-প্রশাখা বিদ্ধ করিয়া দেখে, তন্মধ্য হইতে বিরূপ পরিমাণে তৈল বাহির হয়। কারণ, যে সকল বৃক্ষ হইতে প্রচুর পরিমাণে তৈলস্রাব হয়, সেইগুলির মধোঠ অধিক পরিমাণে কপূরদানা পাওয়া যায়।

যে বৃক্ষগুলিতে অধিক তৈলস্রাব হয়—একে একে সেই সকল বৃক্ষ কর্তন করিয়া উৎপাতিত করে। পরে উহার শাখা ও গুঁড়িগুলি খণ্ড খণ্ড করিয়া, তন্মধ্য হইতে অতি সাবধানে কপূর দানা বাহির করিয়া লয়।

পুরাকালে স্মাত্রাদ্বীপবাসীরা প্রত্যেক কপূর-বৃক্ষ তিন খণ্ড করিয়া ছেদন করিত; যথা—শির, মধ্য ও তলদেশ। এবং প্রত্যেক অংশ হইতে যতটুকু করিয়া জমাট কপূর বাহির হইত, তাহা পৃথক্ করিয়া রাখিত এবং বিক্রয়ের সময় বিভিন্ন মূল্যে বিক্রয় করিত। এখন কিন্তু তাহারা সমুদয় একত্র মিশ্রিত করিয়া বিক্রয় করে। সুতরাং এক্ষণে স্মাত্রাজাত কপূর একপ্রকারেই বলিয়া বিক্রীত হয়।

অধুনা এক একটি বৃক্ষে অন্ততঃ ৫।৭ সের করিয়া কপূর বাহির হয়। তৎপরে সংগৃহীত কপূরকে পরিষ্কার করিবার জন্ত সাবানের জলে কিছুকাল ভিজাইয়া রাখিয়া পুনঃ পুনঃ ধৌত করিয়া থাকে। উদ্দেশ্য, তাহা হইলে

কপূরের রং বেশ উজ্জ্বল শুভ্রবর্ণ-বিশিষ্ট হইবে এবং উহার ভিতর হইতে অগ্নাত দ্রব্য বাহির হইয়া যাইবে।

তাহার পর চালুনি দ্বারা তিন শ্রেণীতে বিভক্ত করিয়া শির, উদর ও পাদ—এই তিন নাম দিয়াও কখনও কখনও বিক্রয় করিয়া থাকে। কারণ, দানা যত বড় ও শুভ্র হয়, মূল্যও তত অধিক হয়, এবং উদরজাত বলিয়া আরও অধিক মূল্যে বিক্রয় করিতে সমর্থ হয়। প্রকারের তবে অধিক মূল্যে বিক্রয় করিতে না পারিলে তাহারা তিন কপূর একত্র করিয়া চীন, ভারত প্রভৃতি দেশে প্রেরণ করে।

আজকাল ঐ সকল কপূর অধিকাংশ যুরোপবাসীরা ক্রয় করিয়া লইয়া যায় এবং নিজ নিজ দেশে সংশোধিত করিয়া পুনরায় ভারত ও অগ্নাত দেশে বহুমূল্যে বিক্রয় করিয়া, অধিক অর্থ উপার্জন করিয়া নিজ দেশের ধনবৃদ্ধি করিতেছে। আর আমরা যুরোপীয় কপূর-জ্ঞানে অধিক মূল্যে ক্রয় করিতে দ্বিধা বোধ করি না।

ডিমক প্রভৃতি পণ্ডিতগণের মতে বর্ণিও ও স্নমাত্রা হইতে যে কপূর আসে, তাহাকে ভারতীয়গণ “ভীমসেনা” কপূর বলিয়া অধিক মূল্যে ক্রয় করিয়া থাকে।

আজকাল বর্ণিও ও স্নমাত্রাজাত বিশুদ্ধ কপূর ২৫০ হইতে ২৫০ টাকা সের দরে বিক্রীত হয় এবং অপেক্ষাকৃত হীনশ্রেণী কপূরের মূল্য ১০০ হইতে ১৭৫ টাকা পর্য্যন্ত দেখা যায়।

পূর্বেই বলা হইয়াছে যে, উক্ত কপূর জল অপেক্ষা অনেক ভারী, তজ্জন্ত ঐ কপূর জলে ডুবিয়া যায়। সাধারণ কপূরের মত জলে ভাসে না এবং সহজে উড়িয়া (Evaporate) যায় না; কিম্বা বোতলে রাখিলে বোতলের গায়ে জমিয়া যায় না। অধিকন্তু এই কপূরকে দ্রব করিতে হইলে

অধিক উত্তাপের আবশ্যক। এই সকল কারণেই “ভৌমসেনী” কপূরের এত আদর ও এত অধিক মূল্য।

২য়—চীন, জাপান ও ফরমোজাজাত কপূর

চীন, জাপান বা ফরমোজা দ্বীপের বৃক্ষগুলি আকৃতিতে তেমন বড় হয় না। উহা গুল্ম-বিশেষ, এবং এই বৃক্ষ অধিক বৎসরের পুরাতন হইলেও তন্মধ্যে কপূরের দানা জমাট বাঁধে না। সুতরাং এই সকল বৃক্ষের শাখা ও গুঁড়ি প্রত্যেক অংশের কাষ্ঠগুলি খণ্ড খণ্ড করিয়া কৰ্ত্তন করিয়া, পরে বড় বড় মাটির হাঁড়ায় জল দিয়া তন্মধ্যে কাষ্ঠগুলি ভিজাইয়া দেয়। তৎপরে বড় বড় উনান তৈয়ারী করিয়া উহার উপর মাটির হাঁড়াগুলি বসাইয়া দেয় এবং ২১৩ দিন ধরিয়া ক্রমাগত আগুনের জাল দিতে থাকে। উত্তাপ পাইয়া বৃক্ষকাষ্ঠের মধ্য হইতে একপ্রকার শুভ্র-বর্ণের রস বহির্গত হইতে থাকে। তাহার পর যখন দেখা যায় যে, রস আর নির্গত হইতেছে না, তখন আগুন সরাইয়া লয় এবং উত্তপ্ত জল ক্রমে ক্রমে শীতল হয়। শীতল জলে কপূর কাচের মত ভাসিতে থাকে। তখন ঐগুলি একত্র করিয়া শুকাইতে আরম্ভ করে। তবে অধিক শুষ্ক হইলে উড়িয়া যাইতে পারে, তজ্জন্ত তরল অবস্থায় বড় বড় চতুষ্কোণ বা পিপাকৃতি টবের মধ্যে ভাঙ্গিয়া ফেলে। উহাই উত্তমরূপে আবদ্ধ করিয়া নানা দেশবিদেশে প্রেরিত হয়। ইহাকেই—পকু অর্থাৎ জাল দেওয়া কপূর বলে।

আজকাল জাপানীরা উক্ত কপূরের দ্রবকে বিস্ফুট করিয়া ছোট ছোট চাক্তির মত করিয়া মধ্যাহ্ন গোলাকার টুকরারূপে ভারতে প্রেরণ করে। ইহা চীনা কপূর অপেক্ষা অনেক শ্রেষ্ঠ এবং মূল্যও অধিক। ইহা শীঘ্র উড়িয়া যায় না। বিস্ফুট জাপানী কপূর টিনগোড়া-বাক্সে আসে। এক একটি বাক্সে প্রায় দুই সের তের চৌদ্দ ছটাক কপূর থাকে। ইহাকে

লোকে সচরাচর টিন-কপূর বলিয়া থাকে। আবার জাপানী কপূর অবিভক্ত হইলেও দানাদার বটে এবং জড়াইয়া পিণ্ডাকার হয় না। চীনদেশীয় কপূরের মত উহা তরল নহে—শুষ্ক। সেই জন্ত জাপানী কপূরের আদর আছে।

চীনদেশীয় কপূর টবে আসে, সেই জন্ত ইহাকে টবকপূর বলে। ইহা ডবল টবের মধ্যে প্রেরিত হয়। এই টবের ভিতর টিন দেওয়া থাকে। জল-সংযুক্ত তরল অবস্থার কারণ, তাহাদের বিশ্বাস, এইরূপ অবস্থায় কপূর উড়িয়া যায় না। অবিভক্ত চীনক-কপূর ঈষৎ শুভ্র বা কটা রঙের দানাদার বস্তু। এক এক বাগে ১ মণ ১৬ সের আন্দাজ ওজনে থাকে।

কপূর ঔষধরূপে

চক্রদত্ত বলেন :—

“কপূর-পুরিতং বন্ধং সঘৃতং সংপ্ররোহতি।

সত্ত্বঃ শস্ত্র-ক্ষতং পুংসো ব্যথাপাক-বিবর্জিতম্ ॥”

অর্থ—কোন স্থান শস্ত্রে কাটিয়া গেলে তৎক্ষণাৎ গব্যদ্ব্যত সহ কপূর-চূর্ণ মিশ্রিত করিয়া, সেই ক্ষত পূরণ করিয়া বস্ত্র দ্বারা বাধিয়া রাখিলে পাক ও ব্যথা জন্মিতে পারে না ; পরন্তু ক্ষত সত্ত্ব পুরিয়া উঠে।

ভাবপ্রকাশমতে :—

“বহুশো গোময়ৈস্তপ্তৈঃ শ্বেদিতং পরিলেহিতম্।

ঘনসারৈঃ সমালিম্পেদজামুত্রৈণ কঙ্ঘিতৈঃ ॥”

অর্থ—কাণের পাতায় বহুরসস্রাবী ক্রেদযুক্ত যে একপ্রকার ক্ষত দেখা যায়, তাহাকে পরিলেহী বলে। এই রোগে তপ্ত গোময়ের পুঁটুলী করিয়া শ্বেদ দিয়া, ছাগমূত্রে কপূর-চূর্ণ পেষণ করিয়া ক্ষতস্থানে দিলে আরোগ্যলাভ হয়।

বঙ্গসেনে আছে—

“বটক্ষীরেণ সংযুক্তং শ্লক্ষুকপূরজং রজঃ।

ক্ষিপ্ৰমঞ্জনতো হস্তি চক্ষুশ্চক্ৰং ঘনোন্নতম্ ॥”

অর্থ—কপূরকে সূক্ষ্ম করিয়া চূর্ণ কর এবং বটের আটায় সিক্ত করিয়া নয়নাঙ্গনরূপে ব্যবহার করিলে চক্ষু-শুক্ররোগ আরোগ্য হয়।

কবিরাজীমতে কপূর কামোদ্দীপক, কিন্তু হকীমীমতে কাম দমন করে বলিয়া বর্ণিত হয়। আবার ডাক্তারী মতে কামোদ্দীপক বটে; কিন্তু অধিক দিন ব্যবহারে বা অধিক মাত্রায় ব্যবহার করিলে অবসাদ আসে।

ডাক্তারেরা বলেন—বাহ্য প্রয়োগে ত্বকের লৌহিত্য উৎপাদন করে। অর্থাৎ ঘষিলে চর্ম যেরূপ লাল হয়, কপূর প্রয়োগেও সেইরূপ হয়—
Rubefacient ইহাতে শোধ কমিয়া যায়।

যথামাত্রায় ব্যবহার করিলে ইহা হৃদরোগে উপকারী, নিঃশ্বাসোচ্ছ্বাস ও রক্তচলাচল সম্বন্ধে উপকার পাওয়া যায়।

দ্রীলোকেরা ব্যবহার করিলে গর্ভাশয়ের উত্তেজনা হয় ও শ্রাব বৃদ্ধি করে।

কপূর-তৈল দিয়া মালিশ করিলে বেদনা নাশ হয়।

কপূর ভক্ষণ করিলে মুত্রকৃচ্ছ্রতা উৎপাদন করে এবং অধিকমাত্রায় সেবন করিলে পাকস্থলী-প্রদাহ জন্মে; অধিকন্তু ঘর্ম নিঃসারিত হয়। এমন কি, হৃদরোগে উৎপাদন করিয়া মৃত্যু পর্য্যন্ত ঘটায়। পিচকারীতে করিয়া গুহ্রদেশে দিলে কৃমি নাশ করে। দন্তরোগে কপূর বিশেষ উপকারী এবং নাসারোগেও উপকার হয়। (Olive) অলিত তৈলের সহিত কপূর-চূর্ণ ব্যবহার করিলে বাত ও অগ্নাত্ত রোগের পক্ষে বিশেষ উপকারী।
৪ ভাগ তৈল ও ১ ভাগ কপূর দিবেন।

কপূর বিশুদ্ধ করিবার প্রক্রিয়া

যুরোপ কপূর-বৃক্ষ জন্মে না বটে, কিন্তু ব্যবশায়ীরা চীন, ফরমোজা বর্ণিও, সুমিত্রা প্রভৃতি স্থান হইতে প্রচুর পরিমাণে অবিশুদ্ধ কপূর ক্রয় করিয়া লইয়া যায়, এবং নিজ নিজ দেশে বৈজ্ঞানিক প্রক্রিয়া দ্বারা তাহাই আবার বিশুদ্ধ করিয়া ভারতে এবং অন্যান্য দেশে প্রেরণ করিয়া, লক্ষ লক্ষ টাকা উপার্জন করিয়া থাকে। আর আমরা কপূর কি পদার্থ, কোথায় কোথায় জন্মে এবং কিরূপ প্রক্রিয়া দ্বারা তাহা বিশুদ্ধ করিতে হয়, তাহাও ভুলিয়া গিয়া আমাদের পূর্বপুরুষগণের কীৰ্ত্তিকলাপ লোপ করিয়া দিয়াছি।

যুরোপীয়েরা যে অবিশুদ্ধ কপূর ক্রয় করিয়া লইয়া যায়, তাহাই সর্বপ্রথমে সূক্ষ্মরূপে চূর্ণ করিয়া লয়। তাহার পর ঐ চূর্ণ কপূরে ৩/১০০ বা ৫/১০০ অর্থাৎ শতকরা ৩ বা ৫ ভাগ শুঁড়া চূর্ণ ও শতকরা ১ বা ২ অংশ লৌহ-চূর্ণ মিশাইয়া লয়। সূক্ষ্মরূপে মিশান হইলে ঐ চূর্ণ কাচের লম্বা লম্বা বোতলে পুরিয়া ফেলে এবং বোতলগুলি একে একে বালির মধ্যে পুতিয়া রাখে। তাহার পর উহার তলদেশে উত্তাপ দিতে থাকে। পাছে আগুনের উত্তাপে আলিয়া উঠে, সেই জন্য বালির নিম্নে একটা ঘরের মত করিয়া সেইখানে উত্তপ্ত লৌহপাত্র সারি সারি সাজাইয়া রাখে এবং লৌহপাত্রগুলি ক্রমেই বেশী উত্তপ্ত করে। প্রথম প্রথম উহার উত্তাপ :২০° ডিগ্রী হইতে ১৯০° পর্য্যন্ত রাখে। অর্দ্ধঘণ্টাকাল ঐরূপ উত্তাপে রাখিয়া লৌহপাত্রগুলি ক্রমে ক্রমে ২০৪° ডিগ্রী পর্য্যন্ত উত্তপ্ত করিয়া ফেলে এবং এই উত্তাপে ২৪ ঘণ্টা কাল পর্য্যন্ত রাখে। তখন কপূর একেবারে গলিত হইয়া তরল হইয়া পড়ে। তাহার পর বোতলের মুখের খানিকটা অংশ খালি করিয়া তন্মধ্যে কাগজের ছিপি লাগাইয়া দেয়। এইরূপ করিবারাত্র বোতলের উপরের ভাগটা কিছু শীতল হইয়া পড়ে। ইহার ফলে বাষ্প বাহির হইতে পারে না—তখন কপূরের যত অবিশুদ্ধ অংশ থাকে, তাহাই বোতলের

তলদেশে নামিয়া পড়ে। অর্থাৎ কাদার মত যত কিছু গাদ বোতলের তলায় পড়িয়া যায়, আর উপরিভাগে বাষ্পরূপে বিশুদ্ধ কপূর অবস্থিতি করে। বাষ্প বাহির হইতে না পারিয়া এবং উপরিভাগ নিম্নভাগ অপেক্ষা শীতলতর হওয়ায় বাষ্পভাগ জমিতে থাকে এবং বাতাস না পাওয়ায় ইহা স্বচ্ছ জমাট হইয়া যায়। এই সময়ে প্রত্যেক বোতলের মুখে একটি একটি করিয়া কাচের ঢাকন দিয়া চাপা দেয়। ৪৮ ঘণ্টা আনন্ড এইরূপভাবে রাখিলে সমস্ত বাষ্প জমাট বাধিয়া যায়। তখন ঐ বোতলের মুখে শীতল জলের ছিটা দিতে থাকে। উত্তপ্ত কাচের উপর হঠাৎ শীতল জলের ছিটা লাগায় বোতলের মুখ ফাটিয়া যায়। তখন একে একে জমাট কপূরগুলি বোতলের মধ্য হইতে বাহির করিয়া লয়। ঐ জমাট কপূর প্রায় ১০ বা ১২ ইঞ্চি ব্যাস ও তিন ইঞ্চি মোটা হয়, অর্থাৎ বোতলের মত মোটা হয়, এক একটি কপূরের ডালা ওজনে প্রায় ১৫০ হইতে ১৬ সের পর্য্যন্ত হয়।

বলা বাহুল্য, উত্তাপ ঠিক করিয়া দিতে হয়। উত্তাপ দিবার দোষগুণের উপরই সমস্ত নির্ভর করে। বোতলের তলদেশে যে সমস্ত কাদা জমে, তাহাতে কতকটা ভাগ ধুনা, কতকটা ভাগ 'গন্ধক' দেখিতে পাওয়া যায়। সময়ে সময়ে কয়লা দিয়া রং অতি শুভ্র করিয়া লয়। বালির মধ্যে পুতিয়া রাখায় এবং যে সময় কাগজের ছিপি লাগাইয়া দেয়, সে সময় কিছু কিছু বালুকণা বোতলের মধ্যে প্রবেশ করে, ইহার ফলে বাষ্পভাগ বাহির হইতে পারে না। এ সমস্তই অতি সাবধানে সম্পন্ন করিতে হয়। বিশেষতঃ যাহাতে বাষ্পভাগটা জলিয়া না যায়, সেদিকে বিশেষ দৃষ্টি রাখিতে হয়।

জানি না, কতদিনে আমরা কপূর বিশুদ্ধ করিয়া এ দেশের মুখ উজ্জল করিয়া নিজে ধনী হইব এবং দেশের লোককে বিশুদ্ধ কপূর প্রদান করিয়া

ব্যবসায়ের উন্নতিসাধন করিতে পারিব। আমাদের দেশের আচার্য্য পি, সি, রায় মহাশয় এ বিষয়ে লক্ষ্য রাখিলে অনেকে ইহা শিক্ষা করিয়া প্রভূত স্বার্থ অর্জন করিতে সমর্থ হইতে পারে।

৭ বৎসরে কত টাকা মূল্যের কপূর ভারতে
আমদানী ও রপ্তানী হইয়াছে, তাহার তালিকা

বৎসর খৃষ্টাব্দ	আমদানী		রপ্তানী	
	ভীমসেনী মূল্য টাকা	অগ্রান্ত টাকা	ভীমসেনী টাকা *	অগ্রান্ত টাকা
১৮৭৯-৮০	২০,৯০৯	৫,৩৪,০০১	২,৩১৬	২৩,১৭৪
১৮৮০-৮১	২২,৯২৪	৫,৫৩,৭৩২	১৪০	২৬,৫৫৯
১৮৮১-৮২	৩৮,৫৭৪	৫,৫২,৩৩৫	১,৬৪০	২১,১৩৮
১৮৮২-৮৩	৪৩,৬১৮	৪,৬৮,৭৯৪	৫২৯	২৫,২৩১
১৮৮৩-৮৪	৩৮,৫৭৯	৬,২৭,২৭৮	৭৯০	২৮,৭৩০
১৮৮৪-৮৫	৩৫,৫০১	৬,৮৩,৩৩৩	২৭০	১৩,৪৩২
১৮৮৫-৮৬	২৫,৯৪৪	৬,৫৩,৫৪৫	...	১৬,৭৭৯

উল্লিখিত তালিকা হইতে স্পষ্ট দেখা যাইতেছে যে, আমাদের দেশে কত লক্ষ লক্ষ টাকার ব্যবসা এক কপূরের কারবারের উপর নির্ভর করে। তবে ইহাতে বাঙ্গালীর কিছু লভ্য নাই। হয় বিদেশী বণিকগণ, না হয় বোম্বাইয়ের বণিকেরা ইহার উপস্বত্ব উপভোগ করিয়া থাকে। আমাদের

লাভ হওয়া ত' দূরের কথা, কপূর কারবারে যে এত আয় হয়, তাহাও জানি না এবং জানিবার চেষ্টাও করি না। তথাপি আমরা বণিক বলিয়া পরিচয় দিয়া থাকি এবং আমরা বৈশ্ব বলিয়া উপবীত ধারণের জন্ত ব্যস্ত হইয়া উঠি। কেবল উপবীত ধারণ করিলেই বৈশ্ব হয় না। আমরা যে বৈশ্ব, তাহা কত দিনে কার্য্যতঃ প্রমাণ করিতে পারি, সেই দিকে লক্ষ্য রাখাই এক্ষণে আমাদের কর্তব্য। উপবীত-ধারণ ত' অর্থ খরচ করিলেই হয়, কিন্তু কার্য্যতঃ বৈশ্ব প্রমাণ করা অনেক চেষ্টা ও যত্নের ফল।

কপূর আমদানী

এক বঙ্গদেশে	১৯১৯-১৯২০	খৃষ্টাব্দে	৪,৯৭,৫৩০\	টাকার কপূর
	১৯২০-২১	"	৩,৮০,৭৭০\	"
	১৯২১-২২	"	৬,৪৪,৭৮৮\	"
	১৯২২-২৩	"	৫,২২,৩৪৯\	"

অর্থাৎ বৎসরে চার কোটি হইতে সাত কোটি টাকা পর্য্যন্ত মূল্যের কপূর ভারতে আমদানী হয়।

কপূর-তৈল আমদানী

১৯২০-২১	খৃষ্টাব্দে	১৭,৭৭০\
১৯২১-২২	"	১৪,৫০১\
১৯২২-২৩	"	৩০, ৭২১\

আর কপূর-তৈল বৎসরে ২০-২১ হাজার টাকার অধিক আমদানী হয়। তবেই দেখা যাইতেছে যে, প্রতিবৎসর ভারতে প্রায় কোটি কোটি টাকার কপূর ও কপূর-তৈলের আমদানী হয়। ইহাতে বিদেশী বণিকগণই লাভবান হয়েন। আর আমরা খুচরা বিক্রয় করিয়া যাহা কিছু পাই,

লাভ যত হউক না হউক, বদনামই অধিক মাত্রায় হয় ; কারণ, আমরা মহাজনের নিকট হইতে ক্রয় করিয়া বাজারে খুচরা বিক্রয় করি। বোম্বাইয়ের মহাজনেরা ইহাতে নানাপ্রকার ভেজাল দিয়া আমাদেরকে বিক্রয় করে ; সুতরাং বদনাম আমাদের—লাভ অথের।

আবার দেখুন—১৯০০ খৃষ্টাব্দে জাপান হইতে ৭৩৪ টন, চীন হইতে ৯৮ টন ও ফরমোজা হইতে ২৬৪০ টন ভারতে আমদানী হইয়াছিল। ১ টনে প্রায় ২৮ মণ ওজন হয়।

অনেকের বিশ্বাস যে, আমাদের ভারতবর্ষে কর্পূর-বৃক্ষ জন্মে না। তাহা সত্য নহে। ডিমক সাহেব বলেন, তিনি বোম্বাই প্রদেশে একপ্রকার কর্পূর-বৃক্ষ দেখিয়াছিলেন—কিন্তু তৎপ্রদেশস্থ লোকেরা ইহা হইতে কর্পূর বা তৈল প্রস্তুত করে না ; কেবল পোকা ও মাছি নষ্ট করিবার জন্য উক্ত বৃক্ষের পত্র ঝুলাইয়া রাখে।

আর আমাদের এই বঙ্গদেশে নারান্ধা নেবু হইতে, তাগাকের পাতা হইতে ও নিম্পফিলা নামক বৃক্ষ হইতেও কর্পূর-তৈল প্রস্তুত হইতে পারে এবং পাচুলা নামক বৃক্ষ হইতে সার বাহির করিলে উত্তম কর্পূর-তৈল উৎপন্ন হইতে পারে। কিন্তু আমরা কিছুই প্রস্তুত করিতে জানি না।

কলিকাতা বোটানিকেল উদ্যানে (Botanical Garden) কর্পূর-বৃক্ষ আছে, ইহা হইতে অনুমান হয়, যত্ন করিলে আমাদের বঙ্গদেশে কর্পূর-বৃক্ষের চাষ হইতে পারে।

লক্ষ্ণৌ নগরের কৃষি উদ্যানে (Lucknow Horticultural Garden) ১৮৮২ খৃষ্টাব্দে কর্পূর-বৃক্ষের চাষ করিয়া তত্রস্থ ইংরাজগণ দেখাইয়া দিয়াছেন যে, ভারতে কর্পূর-বৃক্ষের চাষ উত্তমরূপে হইতে পারে।

এতদ্ব্যতীত সাহায্যপুর, দেরাডুন, নালগিবি পর্বত এবং হিমালয়-প্রদেশে ৯০০০ ফুট উচ্চ পর্য্যন্ত স্থানে কর্পূর-বৃক্ষ প্রচুর পরিমাণে আপনা আপনি

জন্মিতেছে এবং শুষ্ক হইয়া যাইতেছে ; কেই বা তাহা হইতে কপূর প্রস্তুত করে, কেই বা তৈল বাহির করে !

ডিমক সাহেব বলেন, এক ব্রহ্মদেশ ও চট্টগ্রাম পার্শ্বত্যা প্রদেশে যে পরিমাণে কপূর-বৃক্ষ জন্মে, তাহা হইতে পৃথিবীর অন্ধেকেরও অধিক ভাগের আবশ্যকমত কপূর প্রস্তুত হইয়া সকলের অভাব দূর করিতে পারে। তবে ভারতবাসী ও ব্রহ্মবাসীরা কপূর বা কপূর-তৈল প্রস্তুত করিতে জানে না, চেষ্টাও করে না।

এইরূপে আমরা কপূর সম্বন্ধে বতই নিগূঢ় তথ্য জানিবার জন্য ব্যস্ত ও উদ্গ্রীব হই, ততই আমরা স্পষ্ট বিবৃতিতে পারি যে, আমরা যত্ন ও চেষ্টা করিলে আমাদের দেশে কপূর প্রস্তুত করিয়া ও কপূর-তৈল বাহির করিয়া অত্রা দেশে চালান করিতে পারি, এবং কপূরের ব্যবসাতে বিলক্ষণ লাভ করিতে পারি। আর অবিশুদ্ধ কপূরকে বিশুদ্ধ করিয়া বহু অর্থও অর্জন করিতে সমর্থ হই। অভাব বৃক্ষের নহে, অভাব দ্রব্যের নহে, অভাব কেবল আমাদের যত্ন ও চেষ্টার।

হয়ত প্রথম প্রথম লাভ না হইতে পারে, হয়ত বা প্রথম কিছুদিন উৎকৃষ্ট কপূর প্রস্তুত করিতে সমর্থ না হইতে পারি ; কিন্তু এ কথা নিশ্চিত যে, যদি আমরা অদম্য উৎসাহের সহিত এই বিষয়ে লিপ্ত হইয়া থাকি, তবে অচিরে আমরাও জাপানীগণের ত্রায় কপূর-ব্যবসাতে বিশেষ লাভবান হইতে সমর্থ হইব।

জানি না, কত দিনে আমাদের গন্ধবর্ণিক বালকগণ এই কপূর-বৃক্ষের চাষ, কপূর প্রস্তুত ও তৈল উৎপন্ন করিতে সমর্থ হইয়া নিজে ধন্য হইবে এবং দেশের ও দশের মঙ্গল করিতে সমর্থ হইবে।

যুষ বা ক্রাথ

আমাদের ধারণা, যুষ, শব্দটি ইংরাজী Juice শব্দ ; সুতরাং মাংসের যুষ—বিলাতী খাও বলিয়া ধারণা আছে। যুষ ধাতু ভাদিগণীয় পরস্মৈপদী, লট যুষতি ..

কিঞ্চ অভিধানে দেখা যায় যুম = যুষ + ক

মুদগাদি ক্রাথরস, মুদগাদির কোল। মৎস্তাদির যে কোল হয়, তাহাকে যুম কহে।

যুম বহুপ্রকার

১। দাইল-যুম—দাইল ভাজিয়া তাহার তুম, (খোসা) ফেলিয়া দিবেন। পরে চারিভাগ জলে ইহা সিদ্ধ করিয়া, উহাতে লবণাদি মিশ্রিত করিয়া, উত্তমরূপে নিষ্পীড়ন করিয়া ছাঁকিয়া লইলে দালের যুম প্রস্তুত হয়।

“বেদলান্ বিতুনান্ ভট্টান্ চতুর্ভাগাষুসাধিতান্।

নিষ্পীড়্য তোমর্মেতেষাং সংস্কৃতং যুম উচ্যতে ॥”—পর্যায়সূত্র।

২। মুদগ-যুম—বিসয়ে সূত্রে লিখিত আছে—কফনাশক, অগ্নিকর, বমন ও বিরেচন দ্বারা ঔদ্রশরীর ব্যক্তিদিগের মুখপ্রিয়। ইহা অতি উৎকৃষ্ট পথ্য। তাহার উপর দাড়িম ও দ্রাক্ষা-রস-সংযোগে প্রস্তুত হইলে তাহাকে রাগষড়্ভব কহে। মসুর, মুদগ ও কুলথ লবণ সংযোগে প্রস্তুত হইলে রুচিকর, লঘুপাক ও দোষের অবরোধী হয়। ইহা কফ ও পিত্তের অবরোধী। বাতব্যাধির পক্ষে বিশেষ উপকারী। বায়ুরোগীর পক্ষে স্নপথ্য, রুচিকর, অগ্নিকর, মুখপ্রিয় ও লঘুপাক।

৩। পটোল ও নিম্বের যুষ—কফর, মেদঃশোধক, পিত্তনাশক, অগ্নিকর, মুখপ্রিয় এবং কৃমি, কুষ্ঠ ও জ্বর-নাশক।

৪। মূলকের যুষ—শ্বাস, কাস, প্রতিক্রিয়া, প্রসেক, অরুচি ও জ্বরনাশক এবং কফ মেদ ও গলরোগে বিশেষ উপকারী।

৫। কুলথের যুষ—বায়ুনাশক এবং শ্বাস, পীনস, কাস, অর্শ, গুল্ম ও উদাবর্ত রোগে হিতকর। দাড়িম ও আমলা দ্বারা উহা প্রস্তুত হইলে মুখপ্রিয়, সর্বদোষের শমনকারী ও লঘুপাক হয়।

৬। মুখা ও আমলকীর যুষ—বলকারক, পিত্তজনক, মুচ্ছা ও মেদোনাশক, পিত্ত ও বায়ু-দমনকারী, সংগ্রাহী এবং বায়ু ও পিত্তের হিতকর।

৭। যব, কুল ও কুলথের যুষ—কণ্ঠশোধনকর ও বায়ুনাশক।

৮। মুগ ও মাঘী ধাতোর যুষ—কণ্ঠশোধক, বায়ুনাশক, বৃংহণ ও বলবর্দ্ধক।

এই সকল যুষ আবার দুই প্রকার ;—কৃত ও অকৃত যুষ।

যেগুলি তৈল, লবণ, ঘৃত ও বাল দ্বারা প্রস্তুত না করা হয়, তাহাকে অকৃত যুষ বলে। আর যেগুলি তৈল, লবণ, বাল সংযুক্ত করিয়া প্রস্তুত হয়, তাহাকে কৃতযুষ বলে। তদুত্তম যেগুলি দধি, মণ্ড ও অন্ন দ্বারা পক্ক হইয়া রস প্রস্তুত হয়, তাহাকে কাম্বলী যুষ কহে।

৯। মাংসের যুষ—তৃপ্তিকর, শ্বাস, কাস ও ক্ষয়রোগনাশক, বাতহর, তৃপ্তিকারক, সাংঘাতকর এবং শুক্র ওজঃ ও বলবর্দ্ধক।

অত্ৰ দিকে ভাবপ্রকাশে লিখিত আছে—

“অষ্টাদশগুণে নীরে শ্মীধাতু-শূতে রসঃ ।

সিক্ধহীনে ঘনঃ কিঞ্চিৎ পেয়াচ্চ যুষ উচ্যতে ॥”

শ্মীধাতু (মুগ মন্তুর প্রভৃতি)—আঠার গুণ জল দিয়া সিদ্ধ করিলে
—সিক্ধ (অর্থাৎ সিট)-বিরহিত অংচ পেয় অপেক্ষা বিধিৎ ঘন যে
সামগ্রী প্রস্তুত হয়, তাহাকে যুষ বলা যায় ।

উক্তঃ স এব নির্যুহো রুচিকৃচ্চ বিশেষতঃ । ইহা রুচিকর ।

আর শুষ্ঠী অর্দ্ধতোলা ও পিপ্পলী অর্দ্ধতোলা একত্র চারি সের
জলের সহিত পাক করিয়া যখন চতুর্থাংশ অবশিষ্ট থাকে, তাহাকে
যুষ কহে ।

ইহা বলকারক, লঘুপাক, রুচিকারক, কফশোধক এবং কখনাশক ।

হার্যতেও যুষের বিধি ও গুণের বিষয় লিখিত আছে ।



তুলসী

হিন্দুর বিশ্বাস—

“তুলসী-আরাম যেই কবিয়া বোপণ ।

ত্রিসন্ধ্যা স্তবন করে ত্রিসন্ধ্যা বন্দন ॥

তারে তুষ্ঠি হন প্রভু দেব ভগৎপতি ।

সর্বপাণে মুক্ত হয় সেই মহাপতি ॥” কাশীদাস মহাভারত ।

তাই আমরা প্রত্যহ প্রাতে দেখিতে পাই, ভক্তগণের বৈষ্ণবগণ অতি প্রভুসে প্রার্থিত্যাদি সন্মাপন করিয়াই সর্বাগ্রে তুলসী-বৃক্ষে জলসেচন করিতে করিতে বলেন—

“গোবিন্দ-বল্লভাং দেবীং ভগচ্চৈতন্মুকারিণীম্ ।

অপ্যামি জগদ্ধাত্রীং হরিভক্তি প্রদায়িনীম্ ॥”

আবার ভক্তি-সহকারে তুলসী পরিক্রমণ করিতে করিতে স্নমধুর-স্বরে গান করিয়া বলেন—

“নমঃ নমঃ তুলসী মহারানী তুলসী মহারানী বৃন্দা মহারানী ।

যাকো পত্র মঞ্জরী কমল শ্রীপতি-চরণ-কমলে লপটানি ।

ছাপ্পান্ন ভোগ ছত্রিশ ব্যঞ্জন বিনা তুলসী কভু একো ন মানি ।

শিব সনকাদি আরো ব্রহ্মাদিকো চলত ফিরত কিয়ে বরপাণি ।

(শালগ্রাম-পাটরাণী)

চন্দ্রসখি মায়ে তেরি যশো গাওয়ে তকতি দিয়ে পাটরাণী ।

তুলসী মহারানী বৃন্দা মহারানী মহিমা তব বেদপুরাণে বাখানি ॥

নমঃ নমঃ তুলসী মহারানী”.....ইত্যাদি ।

অবশেষে সাষ্টাঙ্গে প্রণাম করিয়া বলেন—

“নমস্তুলসি সর্বস্ত্রে পুরুষোত্তম-বল্লভে ।

পাহি মাং সর্বপাপেভ্যঃ সর্বসম্পৎ-প্রদায়িকে ॥”

এত রকম বৃক্ষ থাকিতে তুলসীর মাহাত্ম্য এত কিরূপে হইল, বলা বড় কঠিন । তবে তুলসী শব্দের আভিধানিক অর্থ—যাহার সাদৃশ্য আর নাই, (তুলা + সো + ড + ঈপ্,) আর হিন্দুর বিশ্বাসও তুলসী-বৃক্ষের গ্রাণ পুতবৃক্ষ আর নাই । কারণ, শাস্ত্রে আছে—

“যস্তা দেব্যাঃ সমো নাস্তি বিশ্বেষু নিখিলেষু চ ।

তুলসী তেন বিখ্যাতা পবিত্রা বিশ্বপূজিতা ॥”

এবং শাস্ত্র আরও বলেন—

“তুলস্ত্যাং সকলা দেব বসন্তি সততং যতঃ ।

অতস্তামৰ্চয়েল্লোকৈ সৰ্বান্ দেবান্ সমৰ্চয়ন্ ॥”

শুদ্ধ যে বৃক্ষ পবিত্র, তাহা নহে—ইহার মূলও পবিত্র, কারণ, ইহার মূলে সর্বতীর্থের অধিষ্ঠান—

“তুলসী-তরুমূলে চ পুণ্যদেশে সুপুণ্যদে ।

অধিষ্ঠানস্ত তীর্থানাং সৰ্বেষাঞ্চ ভবিষ্যতি ॥”

আর ইহার পত্রের ত' কথাই নাই—সহস্রাষ্ট সুধাপেক্ষাও শ্রেষ্ঠ কারণ, গ্রীহরি ইহাতেই সমুপ্ত ।

“সুধাষ্ট-সহশ্রেণ যা তুষ্টিন ভবেদ্ধরেঃ ।

সা চ তুষ্টিভবেন্নৃনাং তুলসীপত্রদানতঃ ॥”

নিত্য তুলসীপত্র দ্বারা পূজনের ফল—

“নিত্যং যন্তুলসীং দত্ত্বা পূজয়ন্মাঞ্চ মানবঃ ।

লক্ষাশ্বমেধজং পুণ্যং লভতে নাত্র সংশয় ॥”

অন্তিম-শয়নে যে মানব গণ্ডুষমাত্র তুলসীপত্র-তোয়পান করিতে পান, তিনি সকল পাপ হইতে বিমুক্ত হইয়া বিষ্ণুলোকে গমন করেন।

“তুলসী-পত্র-তোয়ঞ্চ মৃত্যুকালে চ যো লভেৎ ।

মুচ্যতে সর্বপাপাচ্চ বিষ্ণুলোকং স গচ্ছতি ॥”

তুলসী-কাষ্ঠ-নির্মিত মালা ধারণে পদে পদে অশ্বমেধতুল্য ফললাভ হয়।

“তুলসীকাষ্ঠ-নির্মিতাং মালাং গৃহ্নাতি যো নরঃ ।

পদে পদেহশ্বমেধস্য লভতে নিশ্চিতং ফলম্ ॥”

অপরদিকে শাস্ত্রের আদেশ,—তুলসী-পত্র হস্তে লইয়া মিথ্যালাপ করিবে না কারণ—

“কবোতি মিথ্যা-শপথং তুলস্যা যো হি মানবঃ ।

• স যাতি কুন্তীপাকঞ্চ যাবদিত্যশ্চতুর্দশাঃ ॥”

পূর্ণিমা, অমাবস্যা, দ্বাদশী-তিথিতে, রবিবারে, তৈলকর্দন করিতে করিতে, স্নান করিতে করিতে, মধ্যাহ্নে, সন্ধ্যাকালে ও নিশাগমে অথবা অশৌচাবস্থায় তুলসীপত্রে হাত দেবে না। কারণ—

“পূর্ণিমায়ামমায়াঞ্চ দ্বাদশ্যাং রবিসংক্রমে ।

তৈলাভ্যঙ্গে চ স্নানে চ মধ্যাহ্নে নিশিসন্ধ্যারোঃ ॥

অশৌচেহশুচিকালে বা রাত্রিবাসোসংবিহিতা নরাঃ ।

তুলসীং যে বিচিঘন্তি তে ছিন্দন্তি হরেঃ শিরঃ ॥”

শাস্ত্রেই এই সকল ব্যবস্থা দেখিয়া বেশ মনে হয় যে, ইহার কোন বিশেষ কারণ আছে ; নচেৎ অত্যাচার এত বৃক্ষ থাকিতে এরূপ একটি ক্ষুদ্র বৃক্ষ-সম্বন্ধে শাস্ত্রের এরূপ আদেশ হইবে কেন ?

পুরাণাদি গ্রন্থে—তুলসী-বৃক্ষের উৎপত্তি-সম্বন্ধে দুইটি মত দেখিতে পাওয়া যায়—১ম বিষ্ণুপুরাণমতে, ২য় ব্রহ্মবৈবর্তপুরাণ মতে ।

প্রথম। বিষ্ণুপুরাণমতে—জলন্ধর নামে কোন রাক্ষস বিষ্ণুর বরলাভ করিয়া এত প্রবল ও দুর্দান্ত হইয়া ওঠে যে, সে কাহাকেও গ্রাহ্য করিত না, এমন কি, স্বর্গরাজ্য লাভের আশায় ইন্দ্রের সহিত যুদ্ধে প্রবৃত্ত হয়। ইন্দ্র পরাস্ত হইয়া মহাদেবের শরণাপন্ন হন। সুতরাং এ যুদ্ধে জলন্ধরের পতন অবশ্যম্ভাবী বুঝিয়া তাহার পতিপ্রাণা পত্নী বৃন্দা নিজ পতির জীবন-রক্ষার্থ একমনে বিষ্ণুর তপস্থা করিতে লাগিলেন। তাহারই ফলে জলন্ধর কোনরূপে পরাজিত হয় না। তখন দেবগণ সন্তোষিত হইয়া বিষ্ণুর শরণাগত হইলেন। অগত্যা দেবগণেব অমুরোপে বিষ্ণু জলন্ধরের রূপ ধারণ করিয়া বৃন্দার তপোভঙ্গ করিলেন। তখন দেবগণ জলন্ধর রাক্ষসকে অনায়াসে নিধন করিয়া ইন্দ্রকে পুনরায় স্বর্গরাজ্যে প্রতিষ্ঠিত করিয়া আনন্দিত হইলেন। অবশেষে বৃন্দা এই সমস্ত ব্যাপার অবগত হইয়া, বিষ্ণুকে অভিসম্পাত দিতে উত্তমতা হইলেন। তখন বিষ্ণু বৃন্দাকে এই বলিয়া সান্ত্বনা করিলেন—“হে সান্ধি, তুমি স্বামীর অমৃততা হইলে তোমার ভয় হইতে যে বৃক্ষ হইবে, তাহা আমার স্বরূপত্ব প্রাপ্ত হইবে।” তখন বৃন্দা স্বামীর অমৃগামিনী হইলেন, এবং তাঁহার ভয় হইতে চারিটি বৃক্ষের উৎপত্তি হইল। তন্মধ্যে তুলসী-বৃক্ষ অগ্ৰতম।

দ্বিতীয় উপাখ্যান ব্রহ্মবৈবর্তপুরাণ-মতে—তুলসী পূর্বে কুম্ভপ্রিয়া রাধিকার সখী ছিলেন। কোন কারণে শ্রীমতি তুলসীর প্রতি কষ্ট হইয়া এই বলিয়া অভিসম্পাত দেন—“তুমি ধর্মধ্বজের তনয়রূপে জন্মগ্রহণ করিবে এবং দেবভোগ্যা না হইয়া অসুরভোগ্যা হইবে।” অতঃপর তুলসী ধর্মধ্বজের তনয়া হইয়া জন্মগ্রহণ করেন, এবং যৌবন-প্রাপ্ত হইয়া শঙ্খচূড় নামক অসুরকে পতিত্বে বরণ করেন। কিছুদিন পরে শঙ্খচূড়ের সহিত দেবগণের যুদ্ধ উপস্থিত হইল। পতিপ্রাণা তুলসী পতির মঙ্গলকামনায় বীর আরাধনায় প্রবৃত্ত হইছিলেন। তাহার ফলে শঙ্খচূড়কে কেহই বধ

করিতে পারিল না। তখন দেবগণ বিষ্ণুর শরণাপন্ন হইলে বিষ্ণু দেবগণের অনুরোধে শঙ্খচূড়ের বেশে তুলসীর সতীত্ব নষ্ট করিলেন, এদিকে অশুররাজও নিহত হইল। অবশেষে পতিপরায়ণা তুলসী বিষ্ণুকে এই বলিয়া অভিসম্পাত দিলেন—

“হে নাথ তে দয়া নাস্তি পাষণ-সদৃশশ্চ চ।

ছিলেন ধর্মভঙ্গেন মম স্বামী ত্বয়া হতঃ।

পাষণ-সদৃশস্বধ্বং দয়াহীনো যতঃ প্রভো।

তস্মাৎ পাষণরূপস্থং ভব দেব ভবাধুনা ॥”

অর্থাৎ হে নাথ, তুমি পাষণ-সদৃশ, তোমার দয়ার লেশমাত্র নাই। কারণ, তুমি ছিল করিয়া আমার স্বামীকে নিহত করিয়াছ। তুমি যখন এতদেব পাষণ-সদৃশ দয়াহীন, তখন তুমি পাষণরূপ ধারণ কর এবং তুমি সেই পাষণরূপেই জগতে পূজিত হইবে।

শ্রীভগবানও স্বীয় ক্রমে লজ্জিত হইয়া সাধ্বী সতীর দেহত্যাগে এই বলিয়া বর প্রদান করিলেন—

“ইদং শরীরং ত্যক্ত্বা চ দিব্যং দেহং বিধায় চ।

রাসে রম ময়া সার্কং ত্বং রমসীভব।

ইয়ং তদূর্নদীরাপা গণ্ডকীতি চ বিশ্রুতা।

পূতা সুপুণ্যদা নৃণাং পুণ্যা ভবতু ভারতে।

তব কেশ-সমুহশ্চ পুণ্যবৃক্ষো ভবত্বিতি।

তুলসীকেশসমুতঃ তুলসীতি চ বিশ্রুতঃ।

ত্রিলোকেষু চ পুষ্পাণাং পত্রাণাং দেবপূজনে।

প্রধানরূপা তুলসী ভবিষ্যতি বরাননে ॥”

অর্থাৎ—“হে সাধ্বী, তুমি এই দেহ পরিত্যাগ করিয়া দিব্যদেহ ধারণ কর এবং আমার সহিত রাসে রমণ কর। তোমার এই দেহ গণ্ডকী

নদীরূপে প্রবাহিত হউক এবং তোমার কেশসমূহ বৃক্ষরূপে পরিণত হউক। আর তোমার ঐ বৃক্ষ-পত্র ও পুষ্প এত পবিত্র হইবে যে, ঐ পত্র ও পুষ্প সকল দেবতার পূজার প্রধান অঙ্গস্বরূপ হইবে।” সেই হেতুই তুলসী-বৃক্ষের পত্র ও পুষ্প-মঞ্জরী এত পবিত্র এবং দেবপূজার প্রধান উপকরণ।

এদিকে সতীসাক্ষীর বাক্য ত’ মিথ্যা হইবার নয় ; সুতরাং ভগবান বলিলেন—

“অহং শৈলরূপী চ গণ্ডকীতীরসম্মিধৌ।

অধিষ্ঠানং করিষ্যামি ভারতে তব শাপতঃ ॥”

অর্থাৎ হে সাক্ষি, আমিও তোমার শাপে পাশাণময় হইয়া গণ্ডকীতীরে অবস্থান করিব—এবং বাস্তবিকই গণ্ডকী নদীর তীরেই শালগ্রাম পাওয়া যায়—এ যে স্বয়ং শ্রীহরির বাক্য।

এগুলি সব শাস্ত্রের কথা ; সুতরাং যাহাদের শাস্ত্রে বিশ্বাস আছে, তাঁহারা এ সমুদয় সম্পূর্ণ বিশ্বাস করেন। কিন্তু পাশ্চাত্য-সভ্যতার অবির্ভাবের সঙ্গে সঙ্গে আমাদের মধ্যে অনেকেরই শাস্ত্রে তত শ্রদ্ধা নাই। তাঁহারা বলেন, যদি বিজ্ঞান দ্বারা দেখাইয়া দিতে পার, এ সমুদয় সত্য, তবেই বিশ্বাস, নচেৎ বিশ্বাস করিব কিরূপে ?

তবে সৌভাগ্যক্রমে আমাদের দেশের রমণীগণ এখনও শাস্ত্রে বিশ্বাস করেন এবং শাস্ত্রমত যথাসাধ্য কার্য্য করিতে চেষ্টা করেন। তা হউক না পুরুষের অবিখ্যাসী, তাহাতে তাঁহাদের কিছু আসে যায় না। তাই এখনও হিন্দুর গৃহে তুলসী-বৃক্ষ সমস্তে রোপিত হয়—যথাযথ জলসিঞ্চন দ্বারা বর্দ্ধিত হয় এবং তাঁহারা বৈশাখ মাসে জলধারা দিবার সুন্দর বন্দোবস্ত করিয়া গৃহে লক্ষ্মীশ্রী আনয়ন করিয়া দেবতার আশীর্ব্বাদ অর্জ্জন করিয়া থাকেন।

কার্তিকমাসে প্রতিদিন সন্ধ্যায় সযুত প্রদীপ জালিয়া গলগলীষণ্ডে নারীগণ প্রণাম করিতে করিতে বলেন—

তুলসী তুলসী নারায়ণ

তুলসী হরি বৃন্দাবন

তোমার তলে দিই আলো

পরকালে করো ভালো ।

আবার ছোট ছোট শিশু-সন্তানদিগের নজর লাগিলে বা কোন প্রকার সামান্য সামান্য ব্যাধি হইলে, হিন্দুরগণীগণ ভক্তিসহকারে তুলসীতলে একটি ছোট ঘটা জলপূর্ণ করিয়া, একটি তুলসীপত্রের উপর বসাইয়া রাখেন এবং জলমধ্যে একটি তুলসী-পত্র ও খড়িকা দিয়া রাখেন । সন্ধ্যার পর তুলসীকে প্রণাম করিয়া, সেই ঘটির দুই-চারি ফোটা জল শিশুসন্তানকে পান করাইয়া দেন । আশ্চর্যের বিষয়, অধিকাংশ সময়ে শিশুসন্তানগণ নীরোগী হইয়া উঠে । তাঁহাদের বিশ্বাস, তুলসীর রূপাদৃষ্টিই একরূপ আরোগ্যের মূল ।

তুলসীমাহাত্ম্য সম্বন্ধে কাশীরাম দাসের মহাভারতে এইরূপ বর্ণিত আছে—

একদিন গর্হষি নারদের উপদেশমত সত্যভামা একটা ব্রত করেন এবং অবশেষে তাঁহার আদেশ মত তুল করিলেন । এই ব্রতে শ্রীকৃষ্ণকে তুলের একধারে বসাইয়া অন্নধারে নানাবিধ ধনরত্নাদি চাপাইয়া দিলেন ; ইচ্ছামত রত্ন দিয়া তাঁহার তুল হইবে, সমুদয় নারদকে দান করিবেন ; কিন্তু এ কি হইল—

এক ভিতে বসাইল দেবকীনন্দন

আর ভিতে বসাইল যত রত্নধন ।

সত্যভামা-গৃহে রত্ন যতেক আছিল

তুলে চড়াইল তবু সমান নহিল ।

ক্রমে রুক্ষিণী, কালিন্দী, নাগজিতী, জাম্ববতী, প্রভৃতি রমণীগণের গৃহের
যত ধনরত্ন দিল—তব্ব তুল সমতল হইল না। তখন—

দ্বারকাবাসীর দ্রব্য যার ছিল যথা

না হয় ক্রয়ের সম অপক্লপ কথা।

তখন সত্যভামা কান্দিয়া আকুল, কি করিবেন, কিছুই স্থির করিতে
পারিলেন না—অবশেষে উদ্ধবের কথামত—

এত বলি আনি এক তুলসীর দাম

তাঁহে দুই অক্ষর লিখিল কৃষ্ণনাম।

তুলের উপবে দিল তুলসীর পাত

ভারী হইল তুলসী উঠিলা জগন্নাথ।

এখানেও সেই তুলসীর মাহাত্ম্য বর্ণিত হইয়াছে; সুতরাং দেখা
যাইতেছে যে, হিন্দুর প্রত্যেক শ্রুতকর্ম্মে তুলসীর সেবা—তুলসীর পূজা।

আবার যখন হিন্দুর বাটীতে সহসা কোন বিপদ উপস্থিত হয়, তখন
হিন্দুরমণীগণ তুলসীর জন্ত “হরিনুটের” ব্যবস্থা করেন। ইহার পরও কি
বলিতে হইবে, হিন্দুর গৃহে তুলসীর আধিপত্য কত দূর?

এতদ্বিন্ন আশ্রয় শ্রীচৈতন্যচরিতামৃতে দেখিতে পাই, তুলসীজল এত
পবিত্র যে, ভক্তাবতার শ্রীঅদ্বৈতাচার্য্য প্রত্যহ তুলসী-জল দিয়া শ্রীহরির
পূজা করিতে করিতে ছন্দার দিয়া বলিয়া উঠিতেন—হে হরি! একবার
দয়া করিয়া এই বঙ্গদেশে অবতীর্ণ হইয়া, পাণিগণকে উদ্ধার করুন এবং
যাহাতে আপনার নাম-মাহাত্ম্য এই মর্ত্যধামে প্রচারিত হয়, তাহার ব্যবস্থা
করুন। শ্রীভগবান্ও ভক্তের তুলসীজলে তুষ্ট হইয়া ভক্তের মনোবাঞ্ছা
পূর্ণ করিবার জন্ত নবদ্বীপে অবতীর্ণ হন।

“ধাহার তুলসীজলে ধাহার ছন্দারে।

স্বগণসহিত চৈতন্যে অবতারে।”

আবার শ্রীচৈতন্যভাগবতেও আছে—

সেই নবদ্বীপে বৈসে বৈষ্ণবাগ্রগণ্য
অদৈত-আচার্য্য নাম সর্বলোকে ধৃত ।

ভুলসী-মঞ্জরী সহিত গঙ্গাজলে
নিমগ্নি সেবি কৃষ্ণে মহাকুতূহলে ।

হর্য্য করয়ে কৃষ্ণ আবেশের তেজে
সে পশনি ব্রহ্মাও ভেদি বৈকুণ্ঠেতে বাজে ।

মুতয়াং ভুলসীমঞ্জরী দ্বাৰা পূজা করিলে তৎপাণ্ ক্লিপ সন্তুষ্ট হন—
তাঁহার সাক্ষাৎ-প্রমাণ কেবলমাত্র লোকভুলান শাস্ত্রবাক্য নহে ।

কেহ কেহ বলেন, শ্রীচৈতন্যদেবের আবির্ভাবের পর হইতেই ভুলসীর
সেবা ও ভুলসীর মাহাত্ম্যের প্রচার হইয়াছে । কিন্তু উক্ত শাস্ত্রগ্রন্থের
হইতে বেশ বুঝা গেল, শ্রীচৈতন্যের বহুপূর্বে হইতেই হিন্দুর ভুলসীমাহাত্ম্য
বিশ্বাস ছিল এবং সে বিশ্বাস অটল, দৃঢ় ও চিরস্থায়ী ।

শাস্ত্রেও আছে—

“সত্যো সত্যবতী চৈব ত্রেতায়াং মানবী ভবা ।

দ্বাপরে অবতীর্ণাসি বৃন্দা তুং ভুলসী কলৌ ॥”

অর্থাৎ যিনি সত্যযুগে সত্যবতী ত্রেতায়ুগে মানবী, দ্বাপরে বৃন্দা,
তিনিই কলিতে ভুলসীরূপে অবতীর্ণ হইয়াছেন ।

অন্যদিকে আমরা বৈদ্যশাস্ত্রে দেখিতে পাই, ভুলসীবৃক্ষ পাঁচ প্রকার ।

যথা :—

“সুবসা বর্করশ্চৈব সুমুখঃ ফণিমজ্জকঃ ।

কুঠেরকার্কিকশ্চেতি ভুলসী পঞ্চবা স্বতা ॥”

অর্থাৎ—১ । সুবসা—গ্রাম্যভুলসী :—Ocymum Sanctum.

২ । বর্কর—বা বাবুই ভুলসী—Ocymum Pilosum Roxb.

- ৩। সূমুং—বা তুলসী O. Carys phyllatum Roxl
 ৪। ফণিগন্ধক—বা রামতুলসী O. Gratiissimum Wild.
 ৫। অর্জককুঠেরক—বিষগন্ধী তুলসী O. Villosum.

দ্রব্যগুণাবলীতে লিখিত আছে :—

“তুলসী লঘুকৃষ্ণা চ কৃষ্ণা কফবিনাশিনী ।

ক্রিমিদোষং নিহন্তোষা কচিকুর্ছাহৃদীণী ॥”

এ স্থলে কয়েকটি বাক্যের অর্থ বিশেষভাবে বলিয়া দেওয়া আবশ্যক ; কারণ, বৈভূতশাস্ত্রে এমন অনেক বাক্য ব্যবহৃত হয়, যাহা অভিধানে পাওয়া যায় না—বিশেষ অর্থে ব্যবহৃত হয় । যেমন,—

(ক) লঘু—গুরু বিপরীত—

গুরু অর্থ—“সাদোপলোপবলকৃৎ গুরুত্বপূর্ণ বৃংহণঃ” অর্থাৎ যাহা পদকৃৎ (অজ্ঞানিজনক)

উপলোপকৃৎ—(মলবুদ্ধিকারী)

বলকৃৎ—(বলকারক)

তপ্পণ—(তৃপ্তিজনক) (যেমন দ্রাক্ষাদি)

বৃংহণ—(দেহবুদ্ধিকারক) (ধাতুবলবৃদ্ধিকর)

৩।, গুরু বিপরীত—“লঘুস্তীর্ণপরীতঃ স্ত্রীল্লেন্থনো বোদগন্তথা” অর্থাৎ যে দ্রব্য লঘু, তাহা তপ্পণ, সাদ, বৃংহণ, উপলোপ ও বলকৃৎ নহে । অপিচ, উহা লেখন (বৃংহণের বিপরীত অর্থে অধাতু-বলক্ষয়কর) এবং ক্ষতরোপণ ।

“ধাতুন্-মলান বা দেহস্ত বিশেষ্যোল্লেন্থয়েচ্চ যৎ”

অর্থাৎ যে বস্তু শরীরের ধাতু ও মল শোধনপূর্বক কৃশ করে, তাহাকে লায়চিকিৎসকগণ লেখন বলে—যেমন মধু, উষজল, বচ ও যব ।

(খ) উষ—অমুক দ্রব্য শীত বলিলে ব্যাহঁরে যে, উহা হলানন (সুখকারী), গুস্তন (অতিসার ও রক্তপ্রবৃত্তিরোধক) এবং মুচ্ছা, তৃষ্ণা,

দাহ ও ঘর্ষপ্রশমনকারী। আর উষ্ণ তাহার বিপরীত গুণবিশিষ্ট অর্থাৎ
সুখকর নহে, অভিসারাদির বোধক নহে, অপিচ মুচ্ছা, তৃষ্ণা, দাহ ও
ঘর্ষজনক এবং ব্রণাদিকে পাকাইয়া দেয়।

“হ্লাদনঃ স্তম্ভনঃ শীতো মুচ্ছা তৃষ্ণা দাহশ্বেদজিৎ ।

উষ্ণস্তদ্বিপরীতঃ স্ত্রাৎ পাচনশ্চ বিশেষতঃ ॥”

(গ) কৃষ্ণা—কৃষ্ণ, স্নিগ্ধের বিপরীত গুণাবিশিষ্ট।

অর্থাৎ উহা কর্কশতা ও কাঠিল্পের জনক, বল ও বর্ণের হ্রাসকারী এবং
বিশেষতঃ খর ও স্তম্ভক।

খর—দাহজনক, স্তম্ভক—বায়ুপ্রক্ষোপকারী (যেমন কুটজ, শোণাক)।

“স্নেহো মার্দিবকুৎ স্নিগ্ধো বলবর্ণকরস্তথা ।

কৃষ্ণস্তদ্বিপরীতঃ স্ত্রাবিশেষাৎ স্তম্ভনঃ খরঃ ॥”

(ঘ) দীপনী—যে বস্তু পাচকাগ্নি দীপ্ত করে, কিন্তু আয় পুরিপাক
করিতে পারে না। যেমন ঘৌরী।

একগে বৃকী গেল—তুলসী লঘু, উষ্ণ, কৃষ্ণ, কফবিনাশিনী, ক্রিমিদোষ-
নষ্টকরী, কুচিকর ও পাচকাগ্নিদীপনকারী।

১. সুরঙ্গা—অর্থাৎ অধুনা দেহেদেহে সচরাচর যে তুলসী
ব্যবহৃত হয়, তাহাকেই সুরঙ্গা তুলসী বলে। ইহা গৃহে গৃহে ও গ্রামে
গ্রামে সুলভ।

ধনুস্তম্বি ইহাকে গ্রাম্যা, সুরভি, বহুমঞ্জরী ও দেবদুন্দুভি বলিয়াছেন।
আর নরহরি ইহাকে পূতপত্রী ও বিষ্ণুবল্লভা বলিয়াছেন। এই সুরঙ্গা
তুলসী আবার বর্ণভেদে দুই প্রকার দেখা যায়, কিন্তু উভয়ই একগুণ-
বিশিষ্ট।

“ওক্সা কৃষ্ণা চ তুলসী গুণৈস্তুল্যা প্রকীর্তিতা ।”

ইহার ব্যবহার সম্বন্ধে চরক বলেন—

“সর্কোদ্রাঃ কভকাসয়াঃ সুরসান্তিসিতায়াঃ ।”

অর্থাৎ—কৃষ্ণ সুরসার রস মধুর সহিত সেবন করিলে কফজ কাস বিনাশ পায় ।

হারীত বলেন—

“শ্লেষ্মিকে সুরসা-বাগা-রসেন বিহিতঞ্চ তৎ” ।

অর্থাৎ—সুরসা ও বাগক উভয়ের রস মিলিত করিয়া নাস লইলে নাগারোগ আরোগ্য হয় ।

ডাবমিশ্র বলেন—ইহা “শ্লিষ্ণং, বাতহৃৎ শ্লেষ্মকয়ং বৃষ্ণং বলাবহম্ ।” অত্বদিকে আধুনিক বিচক্ষণ বৈজ্ঞানিক বলেন—তুলসী-পত্রের সহিত ণ্ট ও শ্বেত মরিচ পেষণ করিয়া দুই বেলী সেবন করিলে সর্দিয়া ও অবিরাম উত্তরবিধ জ্বররোগ হইতে আরোগ্যলাভ করা যায় ।

আবার কেহ কেহ বলেন—আজকাল আমরা বাহাকে ম্যালেরিয়া জ্বর নামে অভিহিত করি, উক্ত জ্বরে তুলসী ও অশ্বথ উভয় বৃক্ষই বিশেষ উপকারী ।

বাটীর চতুর্দিকে, বিবেক্ষিত শয়নগৃহের চারিদিকে বহুপরিমাণে তুলসীবৃক্ষের মঞ্চ করিয়া রাখিলে ম্যালেরিয়া প্রশমিত হয় ।

তুলসীবৃক্ষের কণ্ড দ্বারা পক্ঠৈলের নাস লইলে কর্ণশূল ও পুষ্টি-নাস্ত্রাবে বিশেষ হিতকর ।

লেবুর রসসহ তুলসী-পত্র পিষ্টে দিয়া দক্ষিণস্থ স্থানে মর্দন করিলে আশু ফল পাওয়া যায় ।

সুপক তুলসী-মঞ্জরী—পিচ্ছিল (তন্ন ও ছিন্ন) মূত্রপ্রদ ও মূত্রক্ৰম-ব্যাধিতে ও কাসে প্রযোজ্য ।

২। বৰ্বৰ—ৰাঢ়ে ইহাকে বাবুই ভুলসী বলে—আৰ কোচ-বিহাৰে ইহাকে বাবৰ বলে। ইংৰাজীতে O. Pilosum এবং মূলমানের বাবৰী ভুলসী বলে।

ইহা ঘৰ্ষকাৰক, পিচ্ছিল, বায়ুনাশক ও উষ্ণ।

পিচ্ছিল—“পিচ্ছিলো জীবনো বল্যং সন্ধানঃ প্ৰেয়সো গুরুঃ।”

অৰ্থাৎ যাহা পিচ্ছিল, তাহা জীবন ও প্ৰাণধাৰক, বলজনক। সন্ধান, প্ৰেয়স ও গুরু।

সন্ধান—অৰ্থাৎ ভগ্ন ও ছিন্নের সংযোজক। সুতৰাং বৰ্বৰ ভুলসীৰ পাতা পিষ্ট কৰিয়া কতস্থানে প্ৰলেপ দিলে বিশেষ উপকাৰ পাওৱা যায়। এমন কি, ভগ্ন অস্থিও সংযুক্ত কৰে। ইহাৰ প্ৰলেপে ত্ৰাণাদি পাকিয়া যায়; সুতৰাং বিনা অগ্নি বৰ্বৰ ভুলসীৰ প্ৰলেপে বিশেষ উপকাৰ পাওৱা যায়।

বৈজ্ঞানিক আৰও লিখিত আছে যে, বৰ্বৰ ভুলসী আমাতিগাৰ, গণেশ্বৰিয়া, ককৰোগ, প্ৰসবেৰ পৰবৰ্ত্তী বেদনা, জীৰ্ণ-জ্বৰেৰ পীতাবস্থায় এবং বমন-প্ৰশমনাৰ্থ ব্যবহৃত হয়। কৰ্ণশুলে ইহাৰ রস বিন্দু বিন্দু কৰিয়া কৰ্ণরন্ধ্ৰে পাতিত কৰিলে বিশেষ উপকাৰ হয়। ইহা রক্তমূত্ৰ, বৃক্কৰ পীড়া, আম বা রক্তাতিগারে ও কাগৰোগে সেবিত হইয়া থাকে। ইহাৰ বীজ জলে তিজাইয়া আলোড়িত কৰিলে অণুলাবন্ত প্ৰাপ্ত হয়—তাহাই গুৰুমেহৰোগেৰ অৰ্য্যৰ্থ মহাবিধ।

ইহাৰ শিকড় পানের সহিত চিৰাইয়া খাইলে রক্তামাশয়ৰোগ একদিনে আৰোগ্য হয়।

৩। সুমুখ—বঙ্গদেশে ইহা ছুলাল ভুলসী নামে প্ৰসিদ্ধ। ধ্বস্তিৰ বাহাকে সুমুখ বলিয়াছেন, নবহরি তাহাৰই নাম দিয়াছেন বনবৰ্বৰ বা বনবৰ্বৰিকা। ইহাৰ পৰ্য্যায়—সুগন্ধি, কটুপত্ৰ, স্নেহপত্ৰক, নিজামু, শোকহাৰী।

আবার সুবস্ত্র, স্বাস্থ্য, সুবদন—নাম পাঠ করিয়া বোধ হয়—
মুখ-মারুত সুবতি করিবার জন্ত এই তুলসীর পত্রমঞ্জরী ব্যবহৃত
হইত।

পল্লীগামে এখনও লোকে তামাক সুগন্ধি করিবার জন্ত ইহার পত্র ও
মঞ্জরী ব্যবহার করেন। ইংরাজীতে ইহাকে *Ocimum Caryophyl-
lolum* Rexb বলে।

৪। ফণিমজ্জকঃ—রামতুলসী *O. Gratiissimum* Wild.
কোন কোন স্থানে রামতুলসী তুলসীও বলে।

সকল প্রকার তুলসীপাতার রস বোলতা-ভ্রীমরুল-দষ্ট স্থানে লাগাইলে
জালাযন্ত্রণা ভাল হয়। আর দুশ্চিক বামড়াইলে এই তুলসীর পাতা
বাটিয়া বেশ করিয়া গুলেপ দিলে অচিরে জালাযন্ত্রণা দূর হইয়া যায়।
তবে কখন কখন একটু হিংসক বাটিয়া গুলেপ দিলে অল্পে সম্ভব
আরোগ্যলাভ হয়।

শিশুদের গলা ঘাড়-ঘড় করা ৩ পাকের টানা, কাসি ও নাক দিয়া
জল পড়ায় এষ্ট তুলসীর রস খাওয়াইলে আশু উপকার পাওয়া
যায়।

দাদরোগে এই তুলসীর পাতা, লোহাগাছ গৈ ও গন্ধক সমভাবে
লইয়া কাগজী বা পাতিনেবুর রসে উত্তমরূপে পিষিয়া দাদে লাগাইলে
ভাল হয়। একদিনে ৩/৪ বার লাগাইতে হয়। কিন্তু ঔষধ লাগাইবার
সময় একখণ্ড ঘুঁটে দিবে চুলকাইয়া লইলে ভাল হয়। কখনও যেন নখ
দ্বারা চুলকাইবেন না।

হামজ্বরে এই তুলসীমঞ্জরী ১০ ও মেথি ১০ এবং কুড় এক পাই,
একপোয়া জলে সিদ্ধ করিয়া সকালে সন্ধ্যায় সেবন করিলে বিশেষ
উপকার হয়।

রাজনিষণ্টতে আছে—

“বনবর্জরিকা চোষণা শৃগকী কটুকা চ সা ।

পিপাচবাতিভূতশ্রী ঘ্রাণসত্ত্বপী পবা ॥”

৫। অর্জক ও কুঠেরক—নবহরি যাহাকে অর্জক বলেন, হস্তুরি তাহাকেই কুঠেরক বলিয়াছেন। উভয়ই এক, বিভিন্ন নহে।

হস্তুরি বলিয়াছেন—“কুঠেরকস্ত বৈকুণ্ঠঃ ক্ষুদ্রপর্ণোহর্জকস্তথা”

অর্থাৎ ক্ষুদ্রপর্ণবিশিষ্ট অর্জককে কুঠেরক বলে।

“বটপত্রঃ কুঠেরোহ্নাঃ পর্ণাসৌ বিলগন্ধকঃ”

অর্থাৎ বাটার পত্র গোল ও বৃত্ত এবং যাহার গন্ধ বিলপত্র তুল্য, তাহা বটপত্র, কুঠের বা পর্ণাস।

নবহরি বলেন—“অর্জকঃ ক্ষুদ্রতুলসী ক্ষুদ্রপর্ণো কুঠেরকঃ ।

সিতার্জকস্ত বৈকুণ্ঠো বটপত্রঃ কুঠেরকঃ ।

কৃষ্ণার্জকঃ কুতমালো শালুকঃ কৃষ্ণশালুকঃ ॥”

অর্থাৎ—সিতার্জক বা পর্ণাস...শ্বেততুলসী আর কৃষ্ণার্জক বা শালুক—কৃষ্ণতুলসী নামক জমিদ্বি। ইংরাজীতে Ocimum Villosum বলে। অতএব বেশ বৃদ্ধি ও পাক্য গোল যে, তুলসীবৃক্ষ বহুবিধ উদ্ভেদে অর্জক নামক আদ্যের ধর্মশাস্ত্রে বর্ণিত। তাহা হইতেও অন্ততঃ বিশেষ উপকারী বৈদ্য অর্জক বর্ণিত। এরূপ কয়েক শতাব্দী ভিত্তি করা উচিত নয় কি? নাই বা বহিঃ ধর্ম বিদ্যায়, নাই বা বহিঃ শাস্ত্র বিদ্যায়।

তুলসী মহিমা

পূর্বেই বলিয়াছি, আমরা নিজে তুলসীকে শ্রদ্ধা বা ভক্তি না করিলেও আমাদের রমণীগণ এখনও তুলসীকে যেরূপ ভক্তি করেন, তাহাতে আমাদের বিশ্বাস, অন্ততঃ আরও কয়েক শতাব্দী এইরূপভাবে চলিবে। তবে

তবে তাহাদের নিষ্ঠা পূজাতে জন্ময়,
নিষ্ঠা দৈতে চিত্তের শোধন ক্রমে হয় ।
চিত্ত শুদ্ধ হলে পরে কিবা থাকে বাকি,
কৃষ্ণ তাবে দয়া করে, তাঁরি পদে রাখি ।

এই জ্ঞানই শ্রীভগবান্ স্বয়ং সত্যভামাকে বলিয়াছিলেন, সত্যভামা ।
ভুমি স্থির জ্ঞানিও যে—

“দারিদ্র্যদুঃখ-রোগার্তি-পাপানি সুবহুতাপি ।
হরতে তুলসীক্ষেত্রং যোগানিব হরীতকী ॥”

অর্থাৎ—এক হরীতকী যেমন রোগসমূহ দূর করে, তদ্রূপ তুলসী-
দেবীও দারিদ্র্যদুঃখ, রোগ, শোক ও সর্ববিধ পাপ আশু ধ্বংস
করিয়া দেন ।

অতএব ভুমি প্রত্যাহ তুলসীদেবীকে যথাবিধি অর্ঘ্য প্রদান-
পূর্বক গন্ধপুষ্পাদি দ্বারা পূজা করিবা, ভূতলে দণ্ডবৎ হইয়া, এই বলিয়া
প্রণাম করিবে—

“যা দৃষ্টা নিখিলাঘসজঘনমী, স্পৃষ্টা বপুঃপাশনী,
যোগাণামভিবন্দিতা নিরসনী সিক্তান্তকত্রাসিনী ।
প্রত্যাসক্তিবিধায়িনী ভগবতঃ কৃষ্ণস্য সংরোপিতা,
কান্তা তচ্চরণে বিমুক্তিফলদা তস্মৈ তুলসৈ নমঃ ॥”

—তুলসী-গীতা ।

অর্থাৎ—যাঁহাকে দেখিলে নিখিল পাপসমূহ ধ্বংস পায়, যাঁহাকে স্পর্শ
করিলে দেহ পবিত্র হয়, যাঁহাকে অভিনন্দন করিলে যোগবাশি বিদূরিত
হয়, যাঁহায় সিক্তজল স্পর্শ করিলে অন্তকৃত্তয় বিদ্যমান থাকে না, যাঁহাকে
যোপণ করিলে ভগবান্ শ্রীকৃষ্ণে প্রত্যাসক্তি জন্মে, যাঁহাকে শ্রীকৃষ্ণচরণে
অর্পণ করিলে মুক্তিফললাভ হয়—সেই তুলসীদেবীকে নমস্কার ।

ইহার পর তুলসী-মাহাত্ম্য সম্বন্ধে অধিক বলা নিম্প্রয়োজন । সুতরাং এই-
খানে আমি তুলসীদেবীকে সাষ্টাঙ্গে প্রণামপূর্বক বলি—হে তুলসীদেবি—

“ভগবত্যাশ্রয়স্তাস্তু মাহাত্ম্যামৃতসাগরে ।

লোভাৎ কুর্দ্ভিতুমিচ্ছামি ক্ষুদ্রস্তৎ ক্ষম্যতাম্ ত্বয়া ॥”

আমি ক্ষুদ্রাদপি ক্ষুদ্র হইয়াও আজ লোভবশে যে তোমার মাহাত্ম্যরূপ
অমৃত সাগরে ক্রীড়া করিতে ইচ্ছা করিতেছি, তুমি কৃপাপরবশ হইয়া
আমার এই অপরাধ ক্ষমা কর ।

— — —

সমাপ্ত

